

Übersicht persönlicher Schutzausrüstung im Pflanzenschutz - die BVL-PSA-Datensammlung

(Overview of Personal Protective Equipment in Plant Protection - BVL PPE Data Collection)

An English version of the BVL PPE Data Collection can be found here: www.bvl.bund.de/PPE

Änderungen der Produkteinträge seit der letzten Aktualisierung sind gelb hinterlegt.

Schutzanzug (protective suit)				
geeignet für: Umgang mit unverdünntem Mittel und Befüllen von Ausbringungsgeräten, Ausbringung von PSM, Reinigung von Geräten				
Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Schutzanzug Pflanzenschutz (Latzhose Drangan, Jacke Banteer) Art.-Nr. Latzhose Drangan: 7726400002265 bis -70 Art.-Nr. Jacke Banteer: 7726400002271 bis -76 (jeweils Größen S bis 3XL)	DIN EN ISO 27065 C3 EN 14605 Typ PB[4]	Erlenmeyerkolben/Blatt Erlenmeyerkolben	Schutzanzug bestehend aus Latzhose Drangan und Oberteil Banteer für den Umgang mit konzentrierten Pflanzenschutzmitteln. Langlebige Flexothane® Kleen-Qualität, 100% wasserdicht, waschbar bei 40° C.. Erhältlich in den Größen S bis 3XL. Farbe: leuchtgrün.	SIOEN N. V. (Belgien) Vertrieb online-shop Coenen Neuss www.coenen.de
Mehrweg-Overall gammatex® Comfort Art.-Nr. 87301	DIN 32781*	Erlenmeyerkolben/Blatt	Overall mit Kapuze mit Schirm und Kordelzug im Kragen, durch Klettriigel größen-verstellbar. 2-Wege-Reißverschluss hoch verschließbar mit doppelter Klettabdeckung. Ärmel- und Beinenden mit Klettriegeln zur Weitenverstellung. 2 verdeckte Brusttaschen mit Reißverschluss. Bundelastik, Außenaufhänger. Farbe: Petrol/navy	KIND Arbeitssicherheit GmbH www.kind-arbeitssicherheit.de/arbeitssicherheit.php?p=produkte Bezugsquellen: - Technischer Handel - Arbeitsschutzhandel

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Mehrweg-Overall gammatex® Farmer Art.-Nr. 7171	DIN 32781*	Erlenmeyerkolben/Blatt	Overall mit integrierte Kapuze zum Einrollen. Frontreißverschluss mit Klettdeckung, 2 Brusttaschen mit Patten. Bundelastik, Außenabhängiger. Farbe: Petrol/gelb	KIND Arbeitssicherheit GmbH www.meyer-shop.com/cat-pfl004/Schutzkleidung/Pflanzenschutzbekleidung/Pflanzenschutzanzug%3BCge/717150\$-Pflanzenschutzanzug-Farmer-Gr%C3%B6%C3%9Fe-M-extra-klein Bezugsquelle: Hermann Meyer KG Halstenbeker Weg 100 25462 Rellingen
Mehrweg-Overall gammatex® PM Profi Art.-Nr. 10200500x	DIN 32781*	Erlenmeyerkolben/Blatt	Overall mit integrierte Kapuze zum Einrollen. Frontreißverschluss mit Klettdeckung, 2 Brusttaschen mit Patten. Bundelastik, Außenabhängiger. Farbe: Petrol/royal	KIND Arbeitssicherheit GmbH www.pm-atemschutzshop.de/produkt/pm-profi-overall/ Bezugsquelle: PM Atemschutz GmbH Willicher Damm 99 41066 Mönchengladbach
Mehrweg-Overall gammatex® Multistar A Art.-Nr. 79310	EN 14605 Typ 4	Erlenmeyerkolben	Overall mit Kapuze mit Schirm und Kordelzug im Kragen. 2-Wege-Reißverschluss hoch verschließbar mit doppelter Klettdeckung. Ärmelenden mit Neoprenestulpen. Schutzlatz am oberen Reißverschlussende. 2 Brust- und Beintaschen mit Patten und Klettverschluss. Kniehohe Abfütterung der Beine. Umlaufender reflexstreifen in Brusthöhe. Bundelastik, Außenabhängiger. Farbe: Rot/Royal	KIND Arbeitssicherheit GmbH http://kind-arbeitssicherheit.de/Produktinfos/gammatex%20AE%20MULTISTAR%20A%2079310.pdf Bezugsquellen: - Technischer Handel - Arbeitsschutzhandel
Mehrweg-Overall gammatex® Multistar B Art.-Nr. 79311	EN 14605 Typ 4	Erlenmeyerkolben	Overall mit Kapuze mit Schirm und Kordelzug im Kragen. 2-Wege-Reißverschluss mit doppelter Klettdeckung. Ärmelenden mit Neoprenstulpen. Schutzlatz am oberen Reißverschlussende. 2 Brust- und Beintaschen mit Patten und Klettverschluss. Kniehohe Abfütterung der Beine. Umlaufender reflexstreifen in Brusthöhe. Bundelastik, Außenabhängiger. Farbe: Navy/Royal	KIND Arbeitssicherheit GmbH http://kind-arbeitssicherheit.de/Produktinfos/gammatex%20AE%20MULTISTAR%20B%2079311.pdf Bezugsquellen: - Technischer Handel - Arbeitsschutzhandel

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Mehrweg-Overall decontex® BT Art.-Nr. 77317	EN 14605 Typ 4	Erlenmeyerkolben	Overall mit integrierter verstellbarer Kapuze mit Kordelzug. 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfabdeckung. Ärmel- und Beinenden Elastik. Schutzlatz am oberen Reißverschlussende. Bundelastik, Außenaufhänger. Farbe: Dunkelgrau	KIND Arbeitssicherheit GmbH http://kind-arbeitssicherheit.de/Produktinfos/decontex%C2%AE%20Overall%20BT%2077317.pdf Bezugsquellen: - Technischer Handel - Arbeitsschutzhandel
Mehrweg-Overall decontex® C2000 Art.-Nr. 77306	EN 14605 Typ 4	Erlenmeyerkolben	Overall mit integrierter verstellbarer Kapuze mit Gummizug. 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfabdeckung. Innere Sicherheitsstulpen in Ärmel- und Beinenden. 1 Napoleontasche. Schutzlatz am oberen Reißverschlussende. Bundelastik, Außenaufhänger. Farbe: Royal	KIND Arbeitssicherheit GmbH http://kind-arbeitssicherheit.de/Produktinfos/decontex%C2%AE%20Overall%20C%202000%2077306.pdf Bezugsquellen: - Technischer Handel - Arbeitsschutzhandel
Mehrweg-Overall decontex® E100 Art.-Nr. 77314	EN 14605 Typ 4	Erlenmeyerkolben	Overall mit integrierter verstellbarer Kapuze mit Kordelzug. 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfabdeckung. Ärmel- und Beinenden Elastik. Schutzlatz am oberen Reißverschlussende. Bundelastik, Außenaufhänger. Farbe: Rot	KIND Arbeitssicherheit GmbH http://kind-arbeitssicherheit.de/Produktinfos/decontex%C2%AE%20Overall%20E%20100%2077314.pdf Bezugsquellen: - Technischer Handel - Arbeitsschutzhandel
Mehrweg-Overall decontex® Opti Wash Art.-Nr. 78325 (Hersteller) Art.-Nr. 20149-00-00 (Vertreiber)	EN 14605 Typ 4	Erlenmeyerkolben	Overall mit integrierter verstellbarer Kapuze mit Gummizug. 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfabdeckung. Innere Sicherheitsstulpen in Beinenden. 1 Napoleontasche. Schutzlatz am oberen Reißverschlussende. Doppelter Beinabschluss, Bundelastik, Außenaufhänger. Farbe: Navy	KIND Arbeitssicherheit GmbH www.gfs-topshop.de/de/haus-hof/bekleidung/opti-wash-schutzoverall Bezugsquelle: GFS-Top-Animal-Service GmbH Zum Pöpping 29 59387 Ascheberg

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Mehrweg-Overall decontex® Powerclean Art.-Nr. 79302	EN 14605 Typ 4	Erlenmeyerkolben	Overall mit integrierter verstellbarer Kapuze mit Kordelzug. 2-Wege-Reißverschluss mit doppelter Klettdeckung. Innere Sicherheitsstulpen an den Ärmelenden. Schutzlatz am oberen Reißverschlussende. Innerer Schutzlatz zur Erhöhung der Sicherheit, durch Klettband fixierbar. Kniehohe Abfütterung der Beine. Umlaufender reflexstreifen in Brusthöhe. Bundelastik, Außenaufhänger. Farbe: Navy	KIND Arbeitssicherheit GmbH http://kind-arbeitssicherheit.de/Produktinfos/decontex%C2%AE%20Overall%20Power%20Clean%2079302.pdf Bezugsquellen: - Technischer Handel - Arbeitsschutzhandel

Schutzanzug (Einwegprodukte) (protective suit – single use)

geeignet für: Umgang mit unverdünntem Mittel und Befüllen von Ausbringungsgeräten, Ausbringung von PSM, Reinigung von Geräten

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
uvex 4B Art.-Nr. 98375	EN 14605 Typ 4 DIN 32781*	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Einweg-Schutzanzug in weiß-orange. Material: Polypropylen Spinnvlies mit Polyethylen Folie laminiert. Verfügbare Größen: S-3XL Einsatzbegrenzungen: Der Umgang mit unverdünnten Konzentraten erfordert unter Umständen eine höhere Chemikalienbarriere. Bitte kontaktieren Sie uvex für eine Beratung.	UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH www.uvex-safety.de diverse Anbieter
Einwegschutzoverall Tyvek® 600 plus	EN 14605 Typ 4B	Erlenmeyerkolben	Einwegschutzoverall Tyvek® 600 plus, weiß, Größen S bis 7XL, Farben: weiß und grün. Schutz vor niedrig konzentrierten anorganischen Chemikalien. Lagerbeständigkeit, basierend auf ASTM D572-99– 10 Jahre.	DuPont de Nemours S.a.r.l www.safespec.dupont.de diverse Anbieter Online-Shop Coenen, Neuss www.coenen.de , 02131/4009-0
Einwegschutzoverall Tyvek® 800J	EN 14605 Typ 3B + 4B	Erlenmeyerkolben	Einwegschutzoverall Tyvek® 800 J, weiß, Größen S-7XL, Schutz vor niedrig konzentrierten anorganischen Chemikalien Lagerbeständigkeit, basierend auf ASTM D572-99– 5 Jahre	DuPont de Nemours S.a.r.l www.safespec.dupont.de diverse Anbieter Online-Shop Coenen, Neuss www.coenen.de , 02131/4009-0

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Einwegschutzoverall Tychem® 2000 C	EN 14605 Typ 3B + 4B	Erlenmeyerkolben	Einwegschutzoverall Tychem® 2000 C, gelb, Größen S-3XL, Schutz vor konzentrierten anorganischen Chemikalien Lagerbeständigkeit, basierend auf ASTM D572-99 – 10 Jahre	DuPont de Nemours S.a.r.l www.safespec.dupont.de diverse Anbieter Online-Shop Coenen, Neuss www.coenen.de , 02131/4009-0
Einwegschutzoverall Tychem® 4000 S	EN 14605 Typ 3B + 4B	Erlenmeyerkolben	Einwegschutzoverall Tychem® 4000 S, weiß, Größen S-3XL, Schutz vor organischen und konzentrierten anorganischen Chemikalien Lagerbeständigkeit, basierend auf ASTM D572-99 – 5 Jahre	DuPont de Nemours S.a.r.l www.safespec.dupont.de diverse Anbieter Online-Shop Coenen, Neuss www.coenen.de , 02131/4009-0
Einweg-Overall CoverStar Plus Art.-Nr. 34354-34356	EN 14605 Typ 4B	Erlenmeyerkolben	Einwegschutzoverall mit Kapuze, weiß Nähte und Reißverschlüsse abgeklebt, sprühdicht Typ 4. Material: innen Spinnvlies, außen Polyethylen. Erhältlich in den Größen L - XXL	Asatex AG Vertrieb: www.kerbl.de
Sprayguard Overall mit Kapuze, Typ 4-B: Art.-Nr. 55400031 - 36 (jeweils Größe S bis 3XL)	EN 14605 Typ 4B	Erlenmeyerkolben	Sprühdichter Schutzanzug mit Kapuze in weiss. Abgeklebte Nähte, antistatisch, mit Daumenschlaufen und Gummizug (Kapuze, Taille, Beinen und Ärmeln) Material: PUNTIFORM®= Polypropylen Spinnvlies mit Polyethylen Folie laminiert. Ganzkörper Schutzanzug, zum Schutz gegen flüssige Chemikalien. Verfügbare Größen: S-3XL Lagerung: 10 Jahre	Indutex Spa (Italien) www.indutexspa.com Bezugsquelle in Deutschland: Finnimport GmbH Borsteler Chaussee 85-99 A Haus 17, D-22453 Hamburg +49 40 6442309-0 info@finnimport.de www.finnimport.de DEMHARTER GmbH Töpferstraße 9a, D-86830 Schwabmünchen Tel: +49 8232 9972 0 Fax: +49 8232 9972 99 info.demharter@wodes.de PM Atemschutz GmbH Willicher Damm 99 D-41066 Mönchengladbach www.pm-atemschutz.de

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Jetguard Overall mit Kapuze, Typ 3-B: Art.-Nr. 54330031 – 35 (jeweils Größe S bis 3XL)	EN 14605 Typ 3B	Erlenmeyerkolben	Flüssigkeitsdichter Schutzanzug mit Kapuze in gelb. Nahtabdeckung mit Heißklebeband. Antistatisch, mit Daumenschlaufen und Gummizug (Kapuze, Taille, Beinen und Ärmeln) Material: DUOFORM® Ganzkörper Schutzanzug, zum Schutz gegen flüssige Chemikalien. Verfügbare Größen: S-3XL Lagerung: 10 Jahre	Indutex Spa (Italien) www.indutexspa.com Bezugsquelle in Deutschland: Finnimport GmbH Borsteler Chaussee 85-99 A Haus 17, D-22453 Hamburg +49 40 6442309-0 info@finnimport.de www.finnimport.de DEMHARTER GmbH Töpferstraße 9a, D-86830 Schwabmünchen Tel: +49 8232 9972 0 Fax: +49 8232 9972 99 info.demharter@wodes.de PM Atemschutz GmbH Willicher Damm 99 D-41066 Mönchengladbach www.pm-atemschutz.de
uvex 3B chem classic Art.-Nr. 89880	EN 14605 Typ 3B/4B	Erlenmeyerkolben	Farbe: gelb Material: Polypropylen Spinnvlies mit Polypropylen Folie laminiert Größe: S-3XL Uvex 3B chem classic Overalls werden typischerweise eingesetzt zum Schutz vor direktem Flüssigkeitsstrahl (Typ 3), in Sprühform (Typ 4) oder festen Partikeln (Typ 5), abhängig von Toxizität und Expositionsbedingungen. Das Material bietet zusätzlich eine nachgewiesene Barriere gegen Infektionserreger (EN 14126). Lesen Sie die Gebrauchsanleitung vor dem Einsatz. Bitte kontaktieren Sie für vollständige Informationen uvex.	UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH www.uvex-safety.de diverse Anbieter

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
uvex 3B chem light Art.-Nr. 89843	EN 14605 Typ 3B/4B ISO EN 27065 C3	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Farbe: weiß-gelb Material: Polypropylen Spinnvlies mit Polyethylen Folie laminiert Größe: S-3XL Das Tragen von Chemikalienschutz-bekleidung kann Hitzestress verursachen, falls keine angemessene Gefährdungsbeurteilung hinsichtlich Tragekomfort der Kleidung und Arbeitsplatzbedingungen erfolgt ist. Für Auskünfte hinsichtlich der Eignung des Overalls in Ihrer Arbeitsumgebung kontaktieren Sie bitte uvex.	UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH www.uvex-safety.de diverse Anbieter

Zertifizierte Arbeitskleidung (certified workwear)				
geeignet für: allgemein Umgang mit Pflanzenschutzmitteln (PSM), Ausbringung von PSM, Nachfolgetätigkeiten in behandelten Kulturen kombiniert mit Ärmelschürze: Umgang mit unverdünntem Mittel und Befüllen von Ausbringungsgeräten sowie Reinigung von Geräten				
Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
„AEGIS“ Arbeitskleidung - Overall mit Kapuze - Kombination aus Kapuzenjacke und Hose	DIN EN ISO 27065 C2	Erlenmeyerkolben/Blatt	Overall oder Kombination aus Jacke und Hose mit Kapuze (abnehmbar) zum Schutz für den Anwender und Arbeiter bei Kontakt mit Pflanzenschutzmitteln: hohe Strapazierfähigkeit, hoher Tragekomfort (ähnliche Atmungsaktivität wie ein Baumwollshirt), bis zu 30 x waschbar bei 40° C ohne Verlust der Schutzfunktion. Besteht aus 60% Baumwolle und 40% Polyester. Erhältlich in den Größen S bis 3XL (Overall bis 4XL)	AXE ENVIRONNEMENT online-shop (Frankreich): www.axe-environnement.eu Suchwort „AEGIS“ alternativ: commandes@axe-environnement.eu Vertrieb in Deutschland: www.baywa.de

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
„Agra“ – Shirt und Bundhose Damen- und Herrenversion	DIN EN ISO 27065 C2	Erlenmeyerkolben/Blatt	Zertifizierte Arbeitskleidung - moderne, körpernahe Passform mit viel Bewegungsfreiheit. Als Damen- und Herrenversion erhältlich. Lieferbar in den Größen S bis 2XL (Damen: zusätzlich XS). Oberteil im Schulterbereich aus Polyester, ca. 125 g/m ² für gesteigerten Tragekomfort. Material 60% Baumwolle / 40% Polyester, ca. 180 g/m ² , Farbe: sand/rot	Cepovett Group (Frankreich) www.cepovett-safety.com Vertrieb durch online-shop Coenen Neuss www.coenen.de
Agra – Combi PHYTO Confort Overall - unisex	DIN EN ISO 27065 C1	Erlenmeyerkolben/Blatt	Overall, grau/khaki, in den Größen XS bis 5XL. Vorne mit 2 Reißverschlüssen geschlossen. Versteckte Brusttaschen mit Klappe und Klettverschluss, abgedeckte Taschen mit verdecktem Klettverschluss. Elastische Bündchen, Oberschenkeltasche unter der Klappe mit verdecktem Klettverschluss geschlossen. Befestigungslaschen für Unterschenkel durch Klettverschluss geschlossen. Rückenzwickel mit Netzbelüftungsnetz, elastischer Rücken. Material 65% Baumwolle / 35% Polyester, ca. 250 g/m ² .	Cepovett Group (Frankreich) www.cepovett-safety.com Vertrieb durch online-shop Coenen Neuss www.coenen.de
Agra – Combi PHYTO Protect Overall - unisex	DIN EN ISO 27065 C2	Erlenmeyerkolben/Blatt	Overall, grau/waldgrün, in den Größen XS bis 5XL. Vorne mit 2 Reißverschlüssen geschlossen. Versteckte Brusttaschen mit Klappe und Klettverschluss, abgedeckte Taschen mit verdecktem Klettverschluss. Elastische Bündchen, Oberschenkeltasche unter der Klappe mit verdecktem Klettverschluss geschlossen. Befestigungslaschen für Unterschenkel durch Klettverschluss geschlossen. Rückenzwickel mit Netzbelüftungsnetz, elastischer Rücken. Material (imprägniert) 65% Baumwolle / 35% Polyester, ca. 250 g/m ² .	Cepovett Group (Frankreich) www.cepovett-safety.com Vertrieb durch online-shop Coenen Neuss www.coenen.de

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
KÜBLER BIOGUARD Hemd Art.-Nr. 7152 8302	EN ISO 27065 C2	Erlenmeyerkolben/Blatt	<p>Design: Kontrast- Elemente: Innenkragen in der Farbe Ginko, Reißverschluss: Farbe Schwarz, Reflex-Elemente: an Brusttaschenpatte Funktion: Links: Brusttasche mit Patte und Druckknopf, Patte und Eingriff verstärkt, abgedeckter Frontreißverschluss mit nach innen gedrehter Spirale gegen Schmutz und Verkratzen, Blende mit Druckknöpfen verschließbar, zusätzliche Innenblende, Stehkragen, Ärmelbündchen mit elastischem Einsatz, Schultern ohne Nähte verarbeitet, Belastungspunkte mit Riegeln gesichert In Kombination mit KÜBLER BIOGUARD Hose tragbar. Farbe: Oliv/Ginko Gewebe: 65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 210 g/m² Größen: XS – 4XL</p>	<p>Paul H. Kübler Bekleidungswerk GmbH & Co. KG +49 7181 8003-0 www.kuebler.eu</p>
KÜBLER BIOGUARD Hose Art.- Nr. 2352 8301	EN ISO 27065 C2	Erlenmeyerkolben/Blatt	<p>Design: 3-farbig, Kontrast-Elemente: Breite Gürtelschlaufe am Bund hinten in der Farbe Ginko, Tape-Optik in der Farbe Ginko an Patten, Knienähten und seitlich am unteren Hosenteil, Colour Blocking in der Farbe Schwarz an Seiteneinsätzen am unteren Hosenteil, Reflex-Elemente: Kniekehle, an Schenkel- und Gesäßtaschenpatten, oberhalb schwarzem Kontrast Funktion: Ergonomische Linienführung für mehr Bewegungsfreiheit, 2 abgedeckte Seitentaschen mit Druckknopf, 2 lose Schenkeltaschen mit extra viel Volumen, Patte und Druckknopf, links: Smartphonetasche in Schenkeltasche, rechts: Gesäßtasche mit Patte und Druckknopf, elastischer Bundeinsatz, Schlitz mit Reißverschluss, innenliegende Saumverlängerung bis zu 5 cm, Belastungspunkte mit Riegeln gesichert In Kombination mit KÜBLER BIOGUARD Hemd oder Jacke tragbar. Farbe: Oliv/Ginko Gewebe: 65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 245 g/m² Größen: 40-66 (inkl. Saumverlängerung)</p>	<p>Paul H. Kübler Bekleidungswerk GmbH & Co.KG +49 7181 8003-0 www.kuebler.eu</p>

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
KÜBLER BIOGUARD Jacke Art.- Nr. 1152 8301	EN ISO 27065 C2	Erlenmeyerkolben/Blatt	Design: körperbetonter Schnitt, 3-farbig, Kontrast-Elemente: Tape-Optik in der Farbe Ginko an Kragen, Innenseite Ärmel, Jacken- und Ärmelsaum, Seiteneinsätzen an Vorder- und Rückteil und unterhalb Schulter, Colour Blocking in der Farbe Schwarz an Schultereinsätzen, Vorder- und Rückteil, Innenseite Ärmel, Reißverschlüsse: Farbe Schwarz, Reflex-Elemente: unterhalb vorderer und hinterer Schulter, Funktion: ergonomische Schnittführung für entspanntes Arbeiten in Zwangshaltung, 2 abgedeckte Seitentaschen mit Druckknopf, links: Napoleontasche mit Reißverschluss unter Frontblende, links: Stifftasche auf Oberarm, links: Innentasche mit Druckknopf, rechts: Smartphone-Innentasche mit Druckknopf, Leasingkoller, abgedeckter Frontreißverschluss mit nach innen gedrehter Spirale gegen Schmutz und Verkratzen, Blende mit Druckknöpfen verschließbar, Innenblende mit kombiniertem Bart- und Kinnschoner, Steh-/Umlegekragen mit verstärkter Kragenkante, Ärmelbündchen mit elastischem Einsatz, Schultern ohne Nähte verarbeitet, Belastungspunkte mit Riegeln gesichert Farbe: Oliv/Ginko Gewebe: 65% Polyester/35% Baumwolle, ca. 245 g/m²	Paul H. Kübler Bekleidungswerk GmbH & Co.KG +49 7181 8003-0 www.kuebler.eu

Ärmelschürzen (ggf. Schürzen) (sleeve apron)

kombiniert mit Arbeitskleidung geeignet für: Umgang mit unverdünntem Mittel und Befüllen von Ausbringungsgeräten sowie Reinigung von Geräten, Behebung von Gerätestörungen und Maßnahmen an der Kultur während der Ausbringung

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Agrar Ärmelschürze Boulogne für Landwirte Art.-Nr. 7726400002112 (Größe M) 7726400002111 (Größe XL)	DIN EN ISO 27065 C3 EN 14605 Typ PB[4]	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Agrar-Langarmschürze für den Umgang mit konzentrierten Pflanzenschutzmitteln. Langlebige Flexothane © Kleen-Qualität, 100% wasserdicht, waschbar bei 40° C.. Größen M und XL, Farbe: olive.	SIOEN N. V. (Belgien) Vertrieb online-shop Coenen Neuss www.coenen.de
Ärmelschürze Tychem® 2000 C (Einwegprodukt)	EN 14605 Typ PB[3-B]	Erlenmeyerkolben	Ärmelschürze Tychem® 2000 C, gelb, Größen S/M + L/XXL, Schutz vor konzentrierten anorganischen Chemikalien Lagerbeständigkeit, basierend auf ASTM D572-99 – 10 Jahre. Auch in der Version der „ärmellosen Schürze“ erhältlich (Einheitsgröße)	DuPont de Nemours S.a.r.l www.safespec.dupont.de diverse Anbieter online-shop Coenen, Neuss www.coenen.de

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Ärmelschürze Tychem® 6000 F (Einwegprodukt)	EN 14605 Typ PB[3-B]	Erlenmeyerkolben	Ärmelschürze Tychem® 6000 F, grau, Größen S/M + L/XXL, Schutz vor organischen und hoch konzentrierten anorganischen Chemikalien Lagerbeständigkeit, basierend auf ASTM D572-99 – 10 Jahre Auch in der Version der „ärmellosen Schürze“ erhältlich (Einheitsgröße)	DuPont de Nemours S.a.r.l www.safespec.dupont.de diverse Anbieter online-shop Coenen, Neuss www.coenen.de
S-PROTEC Plus	DIN EN ISO 27065 C3 EN 14605 Typ PB[3]	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Spezialschürze zum Schutz vor Pflanzenschutzmitteln. Waschbar und wiederverwendbar. Einheitsgröße, individuell anpassbar.	MANULATEX FRANCE www.manulutex.fr/de/produkte/schutzschurzen/s-protec/ Vertrieb in Deutschland: www.baywa.de www.raiffeisenmarkt.de www.kerbl.de
Sprayguard Schürze, Typ PB [4]-B: Art.-Nr. 55403002-04 (jeweils Größe M bis XL)	EN 14605 PB[4]-B	Erlenmeyerkolben	Sprühdichte Rundum-Schürze in weiß, abgeklebte Nähte. Material: PUNTIFORM® = Polypropylen Spinnvlies mit Polyethylen Folie laminiert Teilkörper Schutzkleidung, zum Schutz gegen flüssige Chemikalien. Verfügbare Größen: M-XL Lagerung: 10 Jahre	Indutex Spa (Italien) www.indutexspa.com Vertrieb in Deutschland: PM Atemschutz GmbH www.pm-atemschutz.de Finnimport GmbH Borsteler Chaussee 85-99 A Haus 17, D-22453 Hamburg +49 40 6442309-0 info@finnimport.de www.finnimport.de DEMHARTER GmbH Töpferstraße 9a D-86830 Schwabmünchen Tel: +49 8232 9972 0 Fax: +49 8232 9972 99 info.demharter@wodes.de

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Sprayguard Ärmelschürze, Typ PB [4]-B: Art.-Nr. 55402001-05 (jeweils Größe S bis XXL)	EN 14605 PB[4]-B	Erlenmeyerkolben	Sprühdichte Ärmelschürze mit Verschlussbändern in weiß, abgeklebte Nähte. Material: PUNTIFORM® = Polypropylen Spinnvlies mit Polyethylen Folie laminiert Teilkörper Schutzkleidung, zum Schutz gegen flüssige Chemikalien Verfügbare Größen: S-XXL Lagerung: 10 Jahre	Indutex Spa (Italien) www.indutexspa.com Vertrieb in Deutschland: Finnimport GmbH Borsteler Chaussee 85-99 A Haus 17, D-22453 Hamburg +49 40 6442309-0 info@finnimport.de www.finnimport.de DEMHARTER GmbH Töpferstraße 9a D-86830 Schwabmünchen Tel: +49 8232 9972 0 Fax: +49 8232 9972 99 info.demharter@wodes.de PM Atemschutz GmbH www.pm-atemschutz.de
Jetguard Schürze, Typ PB [3]-B: Art.-Nr. 54333002-04 (jeweils Größe M bis XL)	EN 14605 PB[3]-B	Erlenmeyerkolben	Flüssigkeitsdichte Rundum-Schürze in gelb. Material: DUOFORM® Teilkörper Schutzkleidung, zum Schutz gegen flüssige Chemikalien Verfügbare Größen: M-XL Lagerung: 10 Jahre	Indutex Spa (Italien) www.indutexspa.com Vertrieb in Deutschland: Finnimport GmbH Borsteler Chaussee 85-99 A Haus 17, D-22453 Hamburg +49 40 6442309-0 info@finnimport.de www.finnimport.de DEMHARTER GmbH Töpferstraße 9a D-86830 Schwabmünchen Tel: +49 8232 9972 0 Fax: +49 8232 9972 99 info.demharter@wodes.de PM Atemschutz GmbH www.pm-atemschutz.de

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Jetguard Ärmelschürze, Typ PB [3]-B: Art.-Nr. 54332002-04 (jeweils Größe M bis XL)	EN 14605 PB[3]-B	Erlenmeyerkolben	Flüssigkeitsdichte Ärmelschürze mit Verschlussbändern in gelb. Material: DUOFORM® Teilkörper Schutzkleidung, zum Schutz gegen flüssige Chemikalien Verfügbare Größen: M-XL Lagerung: 10 Jahre	Indutex Spa (Italien) www.indutexspa.com Vertrieb in Deutschland: Finnimport GmbH Borsteler Chaussee 85-99 A Haus 17, D-22453 Hamburg +49 40 6442309-0 info@finnimport.de www.finnimport.de DEMHARTER GmbH Töpferstraße 9a D-86830 Schwabmünchen Tel: +49 8232 9972 0 Fax: +49 8232 9972 99 info.demharter@wodes.de PM Atemschutz GmbH www.pm-atemschutz.de
CoverChem®Plus 500 Ärmelschürze -Limited Use- Art.-Nr. CP5ASC	DIN EN ISO 27065 C3 EN 14605 Typ PB[3]	Erlenmeyerkolben/Blatt Erlenmeyerkolben	PP-Spinnvlies mit Polymerbeschichtung Klettverschluss im Nackenbereich, Taillengürtel, Armgummi, Einheitsgröße Flüssigkeitsdicht: Typ PB 3 Farbe: Grün --Limited Use-- Umgang mit konzentrierten Pflanzenschutzmitteln	ASATEX AG August-Borsig-Str. 2 50126 Bergheim info@asatex.de www.asatex.eu

Schutzhandschuhe (wiederverwendbar) (gloves reusable)

geeignet für: Umgang mit unverdünntem Mittel und Befüllen von Ausbringungsgeräten, Reinigung von Geräten, Behebung von Gerätestörungen und Maßnahmen an der Kultur während der Ausbringung

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Chemikalienschutzhandschuh MAPA Ultranitril 493 Art.-Nr. 493130	EN ISO 374-1:2016 Typ A ISO 18889 G2	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Chemikalienschutzhandschuh mit hervorragender mechanischer Beständigkeit (Abrieb- und Durchstichfestigkeit) und ausgezeichnetem Schutz bei intensivem Umgang mit gefährlichen Chemikalien. Der Handschuh ist für den Umgang mit unverdünnten Pflanzenschutzmitteln geeignet. Erhältlich in den Größen 8 bis 11.	www.mapa-pro.de diverse Anbieter
Chemikalienschutzhandschuh Ansell AlphaTec Solvex 37-675 Art.-Nr. 37-675	EN ISO 374-1:2016 Typ A ISO 18889 G2	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Chemikalienschutzhandschuh aus Nitril. Sicherer Umgang mit aggressiven Chemikalien. Zusätzlich nach ISO 18889 für G2 zertifiziert und somit geeignet für den Umgang mit unverdünnten Pflanzenschutzmitteln. Erhältlich in der Farbe Grün, Größen 6 – 11.	www.ansell.com/de/de/products/alphatec-solvex-37-675 diverse Anbieter
Chemikalienschutzhandschuh Ansell AlphaTec 58-270 Art.-Nr. 58-270	EN ISO 374-1:2016 Typ A ISO 18889 G2	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Chemikalienschutzhandschuh aus Nitril. Schutz vor aggressiven Chemikalien, sehr gute Griffigkeit (Ansell Grip Technologie). Zusätzlich nach ISO 18889 für G2 zertifiziert und somit geeignet für den Umgang mit unverdünnten Pflanzenschutzmitteln. Erhältlich in der Farbe Grün mit Grauer Grip Beschichtung, Größen 6 – 11.	www.ansell.com/de/de/products/alphatec-58-270 diverse Anbieter
Chemikalienschutzhandschuh Ansell AlphaTec Solvex 37-900 Art.-Nr. 37-900	EN ISO 374-1:2016 Typ A	Erlenmeyerkolben	Chemikalienschutzhandschuh aus Nitril. Hervorragender Chemikalienschutz, Premium Variante Permeationszeiten über 30 Min. bei: Xylol, Isopropanol und Cyclohexanon. Erhältlich in der Farbe Rot und den Größen 7 – 11.	www.ansell.com/de/de/products/alphatec-solvex-37-900 diverse Anbieter
Chemikalienschutzhandschuh Vinex Art.-Nr. 29816 (S), 29817 (M), 29818 (L), 29825 (XL)	EN ISO 374-1:2016 Typ A ISO 18889 G2	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Chemikalienschutzhandschuh aus Nitril. Zertifiziert auf Beständigkeit einer Vielzahl von Chemikalien sowie den Umgang mit unverdünnten Pflanzenschutzmitteln. Strukturierte Oberfläche mit hervorragendem Griff. Gutes Fingerspitzengefühl. Erhältlich in den Gr. 7/S – 10/XL.	Albert Kerbl GmbH Vertrieb: www.kerbl.de

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Chemikalienschutzhandschuh MAPA Ultranitril 381 Art.-Nr. 3438133	EN ISO 374-1:2016 Typ A ISO 18889 G2	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Chemikalienschutzhandschuh mit hervorragender mechanischer Beständigkeit (Abrieb- und Durchstichfestigkeit) und ausgezeichnetem Schutz bei intensivem Umgang mit gefährlichen Chemikalien. Der Handschuh ist für den Umgang mit unverdünnten Pflanzenschutzmitteln geeignet. Erhältlich in den Größen 7 bis 11.	www.mapa-pro.de diverse Anbieter
Chemikalienschutzhandschuh MAPA Ultranitril 480 Art.-Nr. 3448015	EN ISO 374-1:2016 Typ A ISO 18889 G2	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Chemikalienschutzhandschuh mit hervorragender mechanischer Beständigkeit (Abrieb- und Durchstichfestigkeit) und ausgezeichnetem Schutz bei intensivem Umgang mit gefährlichen Chemikalien. Der Handschuh ist für den Umgang mit unverdünnten Pflanzenschutzmitteln geeignet. Erhältlich in den Größen 7 bis 10.	www.mapa-pro.de diverse Anbieter
Chemikalienschutzhandschuh MAPA Ultranitril 491 Art.-Nr. 3449126	EN ISO 374-1:2016 Typ A ISO 18889 G2	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Chemikalienschutzhandschuh mit hervorragender mechanischer Beständigkeit (Abrieb- und Durchstichfestigkeit) und ausgezeichnetem Schutz bei intensivem Umgang mit gefährlichen Chemikalien. Der Handschuh ist für den Umgang mit unverdünnten Pflanzenschutzmitteln geeignet. Erhältlich in den Größen 6 bis 10.	www.mapa-pro.de diverse Anbieter
Chemikalienschutzhandschuh MAPA Ultranitril 492 Art.-Nr. 3449224	EN ISO 374-1:2016 Typ A ISO 18889 G2	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Chemikalienschutzhandschuh mit hervorragender mechanischer Beständigkeit (Abrieb- und Durchstichfestigkeit) und ausgezeichnetem Schutz bei intensivem Umgang mit gefährlichen Chemikalien. Der Handschuh ist für den Umgang mit unverdünnten Pflanzenschutzmitteln geeignet. Erhältlich in den Größen 6 bis 11.	www.mapa-pro.de diverse Anbieter
Chemikalienschutzhandschuh MAPA Ultranitril 485 Art.-Nr. 3448523	EN ISO 374-1:2016 Typ B ISO 18889 G2	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Chemikalienschutzhandschuh mit hervorragender mechanischer Beständigkeit (Abrieb- und Durchstichfestigkeit) und ausgezeichnetem Schutz bei intensivem Umgang mit gefährlichen Chemikalien. Der Handschuh ist für den Umgang mit unverdünnten Pflanzenschutzmitteln geeignet. Erhältlich in den Größen 7 bis 10.	www.mapa-pro.de diverse Anbieter

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
EKASTU-Chemikalien-Schutzhandschuh M3-PLUS ** Art.-Nr. 481120, 481121, 481122, 481123	EN ISO 374-1:2016 Typ A ISO 18889 G2	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Chemikalienschutzhandschuh aus Acrylnitril-Butadien-Kautschuk (NBR). Geeignet für den Umgang mit unverdünnten Pflanzenschutzmitteln. Erhältlich in der Farbe Grün, Größen 7(S) – 10(XL)	EKASTU Safety GmbH www.ekastu.de https://ekastushop.de/handschutz/169/ekastu-chemikalien-schutzhandschuhe-m3-plus?number=481120
Chemikalienschutzhandschuh uvex rubiflex XG35B Art.-Nr. 60557	EN ISO 374-1:2016 Typ A	Erlenmeyerkolben	Sehr leichter, feinfühliges Chemikalienschutzhandschuh aus Nitril mit Baumwolltrikot, ergonomisch geformt mit Xtra Grip Technologie für hervorragende Griffsicherheit	www.uvex-safety.com
Chemikalienschutzhandschuh uvex rubiflex NB35B Art.-Nr. 60224	EN ISO 374-1:2016 Typ A	Erlenmeyerkolben	Sehr leichter, feinfühliges Chemikalienschutzhandschuh aus Nitril mit Baumwolltrikot, ergonomisch geformt	www.uvex-safety.com

Schutzhandschuhe (wiederverwendbar) (gloves reusable)

geeignet für: Umgang mit verdünntem Mittel, Reinigung von Geräten,
Behebung von Gerätestörungen und Maßnahmen an der Kultur während der Ausbringung

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Chemikalienschutz Handschuh AlphaTec 37-310 Art.-Nr. 37-310	EN ISO 374-1:2016 Typ B ISO 18889 G1	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Dünnere, feinfühliges Chemikalienschutzhandschuh aus Nitril. Die Wandstärke (0,2 mm) ermöglicht eine hohe Fingerbeweglichkeit und Tastsensibilität sowie eine hohe Strapazierfähigkeit. Zusätzlich nach ISO 18889 für G1 zertifiziert und somit geeignet für den Umgang mit verdünnten Pflanzenschutzmitteln. Erhältlich in der Farbe Blau, Größen 7 – 11.	www.ansell.com/de/de/products/alphatec-37-310 diverse Anbieter
Chemikalienschutzhandschuh uvex profastrong NF33 Art.-Nr. 60122	EN ISO 374-1:2016 Typ A	Erlenmeyerkolben	Sehr leichter, feinfühliges Chemikalienschutzhandschuh aus Nitril mit Baumwollbeflockung.	www.uvex-safety.com

Schutzhandschuhe (Einwegprodukte) (gloves single-use)

geeignet für: Nachfolgearbeiten in behandelten Kulturen,
Behebung von Gerätestörungen und Maßnahmen an der Kultur während der Ausbringung

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Chemikalienschutzhandschuh uvex u-fit lite Art.-Nr. 60597	EN ISO 374-1:2016 Typ C	Erlenmeyerkolben	Leichter, flexibler Einwegschatz in indigo-blau in den Größen S bis XL. Sehr gute Chemikalienresistenz, frei von Beschleunigern. Geeignet für die Bedienung von Touch-Displays.	www.uvex-safety.com diverse Anbieter
Einweg-Schutzhandschuh Ansell Microflex 93-862 Art.-Nr. 93-862	ISO 18889 G1	Erlenmeyerkolben/Blatt	Robuster, schwarzer Einweghandschuh zum Schutz vor Chemikalien und verdünnten Pflanzenschutzmitteln. Die Länge von 300mm hilft beim Schutz des Unterarmes. Das Produkt ist Lebensmittel zertifiziert. Erhältlich in der Farbe Schwarz in den Größen S – XXL.	www.ansell.com/de/de/products/microflex-midknight-xtra-93-862 diverse Anbieter
Einweghandschuh Nitrile Classic Art.-Nr. 15370-15374	EN ISO 374-1:2016 Typ B	Erlenmeyerkolben	Einweghandschuh aus Nitril, blau, Länge 240 mm, lebensmittecht. Erhältlich in den Gr. S – XL.	Albert Kerbl GmbH Vertrieb: www.kerbl.de
Einweghandschuh Nitrile Top Art.-Nr. 15390-15394	EN ISO 374-1:2016 Typ B	Erlenmeyerkolben	Einweghandschuh aus Nitril, blau, Länge 240 mm, lebensmittecht. Erhältlich in den Gr. S – XXL.	Albert Kerbl GmbH Vertrieb: www.kerbl.de
Einweghandschuh Nitrile Profi Art.-Nr. 15380 - 15384	EN ISO 374-1:2016 Typ B	Erlenmeyerkolben	Einweghandschuh aus Nitril, blau, Länge 300 mm, lebensmittecht. Robust (0,19 mm Wandstärke). Erhältlich in den Gr. S – XXL.	Albert Kerbl GmbH Vertrieb: www.kerbl.de
Einweghandschuh Nitrile Premium Art.-Nr. 15325 - 15329	EN ISO 374-1:2016 Typ B	Erlenmeyerkolben	Einweghandschuh aus Nitril, blau, Länge 300 mm, lebensmittecht. Robust (0,19 mm Wandstärke). Erhältlich in den Gr. S – XXL.	Albert Kerbl GmbH Vertrieb: www.kerbl.de
Einweghandschuh Nitrile Long Black Art.-Nr. 15320-15324	EN ISO 374-1:2016 Typ B	Erlenmeyerkolben	Einweghandschuh aus Nitril, schwarz, Länge 300 mm, lebensmittecht. Robust (0,14 mm Wandstärke). Erhältlich in den Gr. S – XXL.	Albert Kerbl GmbH Vertrieb: www.kerbl.de
Chemikalienschutzhandschuh MAPA Solo 977 Art.-Nr. 3497703	EN ISO 374-1:2016 Typ B ISO 18889 G1	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Einweghandschuh aus Nitril. Optimale Kombination aus Schutz und Fingerfertigkeit. Gute Griffsicherheit dank der gerauten Fingerkuppen. Erhältlich in den Größen 6 bis 10.	www.mapa-pro.de diverse Anbieter

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Einwegschutzhandschuh Ansell Microflex 93-260 Art. Nr.: 93-260	EN ISO 374-1:2016 Typ A ISO 18889 G1	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Patentierter Dreilagigen Einweghandschuh zum Schutz vor einer Vielzahl von Chemikalien und verdünnten Pflanzenschutzmitteln. Die Länge von 285 mm hilft beim Schutz des Unterarmes. Silikonfrei + anti statisch. Erhältlich in der Farbe Grün in den Größen S - XL	https://www.ansell.com/de/de/products/microflex-93-260
Einwegschutzhandschuh Ansell TouchNTuff 92-600 Art. Nr.: 92-600	EN ISO 374-1:2016 Typ B ISO 18889 G1	Erlenmeyerkolben Erlenmeyerkolben/Blatt	Robuster Einweghandschuh zum Schutz vor Chemikalien und verdünnten Pflanzenschutzmitteln. Sehr feinfühlig und strapazierfähig. Das Produkt ist Lebensmittel zertifiziert, Silikon frei und anti statisch. Erhältlich in der Farbe Schwarz in den Größen S - XL	https://www.ansell.com/de/de/products/touchntuff-92-600
Einwegschutzhandschuh uvex u-fit (0,10mm) Art.-Nr. 60596	EN ISO 374-1:2016 Typ B	Erlenmeyerkolben	Leichter, flexibler Einwegschutzhandschuh aus Nitril-Kautschuk in indigo-blau in den Größen S bis XL. Sehr gute Chemikalienresistenz, frei von Beschleunigern. Länge 240 mm	www.uvex-safety.com
Einwegschutzhandschuh uvex u-fit strong N2000 (0,20mm) Art.-Nr. 60962	EN ISO 374-1:2016 Typ A	Erlenmeyerkolben	Verstärkter Einwegschutzhandschuh aus Nitril-Kautschuk in indigo-blau in den Größen S bis XXL. Sehr gute Chemikalienresistenz, frei von Beschleunigern. Länge 280 mm	www.uvex-safety.com

teilbeschichtete Schutzhandschuhe (gloves partly coated)

geeignet für: Nachfolgearbeiten in behandelten Kulturen

Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Montagehandschuh Ansell HyFlex 11-925 Art.-Nr. 11-925	ISO 18889 GR	Erlenmeyerkolben/Blatt	Leichter, komfortabler Handschuh der HyFlex® -Reihe. Kombination einer ¾-Beschichtung, Ölabweisung, Ölgriff und hoher Fingerbeweglichkeit. Erhältlich in der Farbe Blau, Größen 6 – 11.	www.ansell.com/de/de/products/hyflex-11-925 diverse Anbieter
Arbeitsschutzhandschuh MAPA Ultrane 500 Art.-Nr. 3450055	ISO 18889 GR	Erlenmeyerkolben/Blatt	Effektive Griffsicherheit, hohe Fingerfertigkeit und geschützte Haut. Handfläche und Fingerkuppen mit Grip&Proof-Beschichtung aus Nitril. Erhältlich in den Größen 6 bis 11.	www.mapa-pro.de diverse Anbieter
Produktbezeichnung (product model, item no)	Relevante Zertifikate (certificates)	Piktogramm(e) (pictograms)	Produktbeschreibung / Hinweise (product description / further information)	Hersteller / Bezugsquelle(n) (manufacturer / where to buy)
Arbeitsschutzhandschuh MAPA Ultrane 525 Art.-Nr. 3452502	ISO 18889 GR	Erlenmeyerkolben/Blatt	Effektive Griffsicherheit, hohe Fingerfertigkeit und geschützte Haut. 3/4 Grip&Proof-Beschichtung aus Nitril. Erhältlich in den Größen 7 bis 11.	www.mapa-pro.de diverse Anbieter
Arbeitsschutzhandschuh MAPA Ultrane 526 Art.-Nr. 3452642	ISO 18889 GR	Erlenmeyerkolben/Blatt	Effektive Griffsicherheit, hohe Fingerfertigkeit und geschützte Haut. Volle Grip&Proof-Beschichtung aus Nitril. Erhältlich in den Größen 7 bis 11.	www.mapa-pro.de diverse Anbieter

* Die DIN 32781 wurde 2021 zurückgezogen. In der BVL-Richtlinie „Anforderungen an die persönliche Schutzausrüstung im Pflanzenschutz“ (2020) ist erläutert, dass Produkte, die gemäß der DIN 32781 zertifiziert sind, grundsätzlich für den Umgang mit Pflanzenschutzmitteln geeignet sind.

** EKASTU-Chemikalien-Schutzhandschuh M3-PLUS – der G2-Schutzhandschuh wurde der korrekten Schutzhandschuhkategorie zugeordnet für den Umgang mit unverdünntem Mittel.