



SICHERHEIT
AM ARBEITSPLATZ

Plum BodyNeutrAll

Mobile Körperdusche mit der hochwirksamen Dekon-Lösung für Haut, Flächen und Bekleidung.

Zur schnellen und wirksamen Dekontamination von Körper und Oberflächen bei Kontakt mit ätzenden und giftigen Gefahrstoffen starke Säuren und Laugen, Oxydationsmittel, Formaldehyd, Phenol, organische Lösemittel, Flusssäure und Fluoride.

PRODUKTFAKTEN & VORTEILE:

- Für die Erste Hilfe nach Gefahrstoff Kontakt direkt am Unfallort
- Sehr schnelle Wirkung
- Einfache Anwendung
- Zur Dekontamination von mehreren Personen oder Flächen bis zu 50 m² - je nach Ausführung
- Haltbarkeit: 3 Jahre ab Produktionsdatum

ERHÄLTlich IN 3 GRÖSSEN:

- 5 L - geeignet für größere Flächen bis zu 50 m² und für mehrere Personen
- 600 ml - eignet sich für kleinere Flächen bis zu 6 m² oder der für bis zu 3 Personen
- 100 ml - im Taschenformat zum Mitnehmen und deckt ca. 1 m² oder 1 Armlänge ab

PLUM BODYNEUTRALL VERDANKT SEINE WIRKSAMKEIT UNTER ANDEREM DIESEN SUBSTANZEN:

- Ascorbinsäure zur Neutralisierung (über eine Redoxreaktion) stark oxidierender Stoffe wie Wasserstoffperoxid, elementares Brom, Chlorbleichlauge, Calciumhypochlorit, nitrose Gase, Nitrate und viele andere
- Aminosäure-Puffer zur Neutralisierung von Säuren und Laugen wie Schwefelsäure, Natronlauge, Salpetersäure oder Salzsäure
- Aminosäure Glycin zur Bindung von Formaldehyd und Phenolen
- Calciumchlorid zum Ausfällen von Fluorid als unlösliches Calciumfluorid, dadurch auch Inaktivierung von Flusssäure
- Zusätzlich Polyethylenglykol und Glycerin als Lösungsvermittler für organische Chemikalien

GENEHMIGUNGEN/ZULASSUNGEN DER DEKON-LÖSUNG:

- Zertifizierung als Medizinprodukt der Klasse I. Nach den Vorgaben der EU-Verordnung EU 2017/745
- Vom Bundesamt für Arzneimittel und Medizinprodukte unter der Nummer DE/CA33/ILM/2020/1 amtlich registriert. Die Registrierung ist für die gesamte EU gültig und darf entsprechend mit dem CE-Zeichen gekennzeichnet werden
- Geeignet nach DIN 14555-12 für Gerätewagen Gefahrgut



Dermatologisch mit „sehr gut“
bewertet. Keine toxisch-irritativen
Unverträglichkeiten.