



# Cleanway JET

## Hochdruck- und Maschinenreiniger mit Korrosionsschutz

Hochalkalisch – schaumarm – stark netzend – schützt Metalle vor Korrosion

Cleanway JET ist ein leistungsstarker, schaumreduzierter Hochdruck- und Maschinenreiniger zur Entfernung von hartnäckigen Verschmutzungen wie Öl, Ruß, Abgasrückständen oder Industrieverschmutzungen – selbst nach Brandschäden.

Das Produkt bietet zuverlässigen Korrosionsschutz für blanke Metalle (z.B. Eisen, Blech) und zeigt ein sehr gutes Trennverhalten im Abwasser. Geeignet für Ölabscheider gemäss ÖNORM B 5105. Frei von Butylglykol.

### Anwendungsbereiche

Ideal für wasser- und alkalibeständige Flächen im Industrie- und Werkstattbereich, auf lackierten oder unlackierten Metalloberflächen sowie zur Brandschadensanierung.

Nicht anwenden auf Linoleum, Gummi, Marmor oder anderen kalkhaltigen Steinböden.

### Anwendung

Vor Erstverwendung Materialverträglichkeit prüfen. Empfindliche Oberflächen abdecken.

Maschinelle Nassreinigung (Unterhalt): 200 ml auf 10 l kaltes Wasser

Verbrauch: ca. 2 ml/m<sup>2</sup>

Hochdruckreinigung: 200 ml auf 10 l Wasser. In Hochdruckanlage einfüllen und anwenden

Maschinenreinigung: Produkt unverdünnt auf Reinigungstuch oder Putzwolle auftragen. Fläche bearbeiten, nicht mit Wasser nachspülen (für maximalen Korrosionsschutz)

Grundreinigung (z.B. Brandschaden): 800 ml auf 8 l Wasser. Lösung auftragen, kurz einwirken lassen, scheuern, absaugen, gründlich nachspülen

### Hinweise

*Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Kein Verbraucherprodukt nach (EU) 2019/771 Art. 2!*

*Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)*

*Nichtionische Tenside < 5 %, anionische Tenside < 5 %, Alkalien, wasserlösliche Lösungsmittel, Korrosionsschutzmittel. pH-Wert (Konzentrat): ca. 13 pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 11,5*

*Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS05, Gefahr. H315 Verursacht Hautreizungen.*

*H318 Verursacht schwere Augenschäden. P280 Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen.*

*P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.*

*P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.*

*Enthält: Potassium Silicate / Potassium Hydroxide (INCI)*



GEFAHR

