

Handelsname : UNO X
 Bearbeitungsdatum : 13.02.2025
 Druckdatum : 13.02.2025

Seite : 1 von 1

Beschreibung

UNO X ist ein wässriger, stark alkalischer Reiniger zum Entfernen von Öl, Ölkohle, Fett, Ruß und anderen starken Verschmutzungen von verschiedenen Materialien wie Stahl/Edelstahl, Eisen. Seine Schaumeigenschaften sind ideal für große, vertikale Flächen z.B. an Maschinen, Baufahrzeugen, Equipment.

Anwendung

UNO X kann je nach Intensität des Schmutzes, Einwirkzeit und benötigten Schaumeigenschaften pur oder verdünnt verwendet werden. Höhere Konzentrationen ergeben in Kombination mit dem Schauminjektor dickeren und haftenden Schaum, niedrigere Konzentrationen ergeben feuchteren, flüssigeren Schaum. Nachdem Sie das Schaumsystem so eingestellt haben, dass kein Nebel entsteht, schäumen Sie die zu reinigenden Oberflächen ein und lassen Sie es eine Zeit lang einwirken, während Sie die gesamte Oberfläche behandeln. Abschließend spülen Sie Schaum und Schmutz mit Wasser ab.

Konzentrationsempfehlungen (in Volumen %) für typische Anwendungen des Produkts:

Schauminjektor	30 - 100	Tauchbad (z.B. Clean Box)	30 - 100	Manuelle Anwendung	30 - 100
----------------	----------	------------------------------	----------	--------------------	----------

Verträglichkeit mit gängigen Materialien:

Stahl/ Edelstahl		Aluminium		Buntmetalle	
Kunststoffe		Lackierte Flächen		Verzinkte Flächen	

Bei empfindlichen Materialien testen Sie das Produkt bitte vor der Anwendung an einem Musterstück oder einer unauffälligen Stelle des Einzelstücks. Bei Unsicherheiten stehen wir Ihnen gerne beratend zur Seite. Weitere Informationen zur Kennzeichnung, Umgang und Entsorgung des Produkts stehen Ihnen über das erhältliche Sicherheitsdatenblatt zur Verfügung.

Legende :

Beständig	Bedingt Beständig	Nicht Beständig
-----------	-------------------	-----------------

Umweltaspekte

UNO X ist phosphatfrei und VOC-reduziert.
 Das Produkt ist hochalkalisch. Abwässer müssen neutralisiert und entsprechend der geltenden Gesetzgebung entsorgt werden.

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Met. Corr.1; H290- Korrosiv gegenüber Metallen: Kategorie 1; Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
 Acute Tox.4; H302- Akute Toxizität (oral): Kategorie 4; Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
 Skin Corr.1A; H314- Ätz-/Reizwirkung auf die Haut: Kategorie 1A; Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
 Eye Dam. 1 ; H318 - Schwere Augenschädigung/-reizung : Kategorie 1 ; Verursacht schwere Augenschäden.

Transport Informationen

ADR: UN 3266 ÄTZENDER BASISCHER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G.
 ÄTZENDER BASISCHER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G.

Wassergefährdungsklasse (Einstufung gemäß AwsV)

WGK: 1 (Schwach wassergefährdend)

Bestellinformationen

A02003 Kanister 20 l
 A20003 Fass 200 l
 A10003 IBC 1000 l