

## TEVAN XD-M

Tevan XD-M is een neutrale ontvetter voor gebruik in machines en is zeer geschikt voor het verwijderen van minerale oliën, vetten en smogaanslag. Met XD-M verwijdert u vetvervuilingen in industriële omgevingen en garages. XD-M is ook zeer goed inzetbaar bij calamiteiten



### REINIGEN MET SCHROBZUIGMACHINE

1. Doseer het product
2. Giet het product in de schoonwatertank
3. Schrobben met de machine
4. Naspoelen met water

### HANDMATIG REINIGEN

Gebruik Tevan XD.

### DOSERINGEN

<b>Lichte vervuiling</b>	<b>Gemiddelde vervuiling</b>
10 ml product per 1 liter water	20 ml product per 1 liter water
<b>Sterke vervuiling</b>	<b>Doseerunit</b>
100 ml water per 1 liter water	Gebruiksklaar ingesteld

### VOORDELEN

- Verwijdert snel en effectief minerale oliën, vetten en smogaanslag
- Toepasbaar op alle waterbestendige materialen
- pH-neutraal en zonder kleur- en geurstoffen
- Geen nadelige invloed op de olie-afscheider
- Laagschuimend dus optimaal voor gebruik in machines
- Volledig biologisch afbreekbaar

### SPECIFICATIES

pH-waarde: 7,0 (10% oplossing)  
Bevat: oppervlakte-actieve stoffen



Scan QR code:  
WEBSHOP • MSDS • WIK

### TEVAN TIPS

#### Handmatig reinigen

XD-M is een laagschuimend product, waardoor het optimaal is voor reinigen met machines. Bent u op zoek naar een product met dezelfde werking, maar meer schuimvorming? Kies dan voor XD, onze neutrale ontvetter voor handmatige reiniging.

#### Gebruik de juiste dosering

Om effectief te reinigen, is het van belang dat u de juiste dosering gebruikt. Met een te lage dosering worden oppervlakken niet schoon, terwijl een te hoge dosering juist zorgt voor zeepresiduen. Om te voorkomen dat u de verkeerde dosering gebruikt, raden we aan om de Tevan doseerunit te gebruiken.

#### Naspoelen met water

Spoel na het reinigen altijd goed na met water. Hierdoor voorkomt u de opbouw van residuen en het achterblijven van losgekomen vervuiling.

Welk product u nodig heeft en hoe u dit product gebruikt, is afhankelijk van uw situatie. Als u niet het gewenste resultaat krijgt, kan het zijn dat u het product verkeerd toepast of een verkeerd product gebruikt. Wij komen daarom graag bij u langs om u te adviseren.