

TAR REMOVER

Zmogljiv odstranjevalec za odstranjevanje trdovratnega katrana in Tectyla® ostanki

Opis izdelka

Tar Remover je učinkovit izdelek za odstranjevanje trdovratnih onesnaženj, kot so kataran, Tectyla® ostanki in hidravlično olje. Tar Remover je visoko koncentrirana mešanica močnih površinsko aktivnih snovi in raztoplja najbolj trdovraten kataran. Sredstvo za odstranjevanje terezije in plevela je varno za uporabnika, prijazno do okolja in popolnoma biološko razgradljivo.

Uporaba

Tar Remover lahko varno uporabljate na skoraj vseh poroznih in neporoznih površinah, kot so kovina, prašni premazi, plastika, beton, zidaki in naravni kamen. Izdelek je nežen do podlage in ga je mogoče varno nanašati na občutljive podlage, kot so odsevni in prometni znaki. Tar Remover je posebej primeren za odstranjevanje katrana z voznega parka, tovornjakov, avtomobilov in drugih vozil. Tar Remover se pogosto uporablja za čiščenje (cevovodov), fittingov in površin v gradbeništvu in (petro)kemični industriji.

Značilnosti

- Hitro in učinkovito odstranjuje kataran, Tectyla® ostanki, vosek, olje ter druge mastne in oljne nečistoče.
- Varo in nežno na skoraj vseh površinah
- Močna resolucijska moč
- Popolnoma biološko razgradljiv
- Lahko se uporablja v zaprtih prostorih in na prostem

Tehnični podatki

Barva: Prozorno
Vonj: Značilno blago
Specifična teža: 0,87 kg/liter
pH: 9,5
Vsebuje: alkoholi, C9-C11, etoksilirani, etoksilirani maščobni alkohol

Pogoji uporabe

Tar Remover se lahko uporablja v vseh suhih vremenskih razmerah.

Navodila

površine

1. Tar Remover nanesite nerazredčen z razpršilnikom z nizkim pritiskom, čopičem ali krtačo.
2. Pustite, da se izdelek vpije od 10 minut do nekaj ur. Redno prebiranje z belo blazinico, metlo ali krtačo bo pospešilo učinek.
3. Z ustreznim pritiskom in vročo vodo (70–80 °C) razpršite raztopljeno umazanijo s podlage.

Posamezni deli

4. Sproščene dele s trdovratnim kataranom potopite v vedro ali kopal s sredstvom Tar Remover
5. Del pustite delovati do 24 ur in ga nato sperite z vročo vodo.

Pakiranje

5 litrov.

Teoretična poraba

Poraba 5–15 m² na liter, odvisno od stopnje onesnaženosti.



Praktične informacije

- Ne redčite in ne mešajte z drugimi izdelki
- Nizke temperature lahko upočasnijo učinkovitost, zato ustrezno prilagodite čas nanosa.
- Orodje očistite in ostanke izdelka odstranite s čisto vodo

Skladiščenje in rok trajanja

V originalni neodprti embalaži najmanj 24 mesecev. Shranjujte v hladnem prostoru, kjer ne sme biti zmrzal.

Varnostna pravila

Izogibajte se stiku s kožo in očmi, nosite ustrezne rokavice, zaščitna oblačila in zaščitna očala. V primeru dvoma se vedno posvetujte z varnostnim listom ali našim oddelkom za raziskave in razvoj.



Tehnična podpora

Mavro ima certifikat ISO 9001: vaše zagotovilo za kakovost izdelkov in svetovanja. Naši tehnični svetovalci in oddelek za raziskave in razvoj so vam vedno na voljo. Z veseljem si bomo skupaj z vami ogledali vašo težavo ali željo, vam pomagali z našimi izdelki ali pomagali najti rešitev, če ta še ne obstaja. Pokličite, pošljite e-pošto ali se oglasite.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel
T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Izjava o odgovornosti

Ta podatkovni list izdelka je namenjen kot vodilo za uporabo izdelka in je bil pripravljen na podlagi najnovejšega razvoja in tehnik. Ker na uporabo, predelavo in pogoje uporabe nimamo vpliva, iz tega informacijskega lista ne izhajajo nobene pravice. Družba Mavro International izrecno zavrača vsakršno odgovornost za garancijo in nepravilno uporabo ter kakršno koli škodo in posledično izgubo. Uporabnik je vedno odgovoren za izbiro izdelka, uporabo in rezultat.

Izdaja: Februar 2021

Ta izdaja prekliča vse prejšnje izdaje.

Številka izdelka: 57667