

Instrukcja techniczna



NORMFEST®

Normfest Polska Sp. z o.o.
ul. Wichrowa 4/10
60-449 Poznań
Tel.: +48 61 8 439 140
Fax: +48 61 8 439 142
e-mail: info@normfest.pl
www.normfest.pl
www.normfest-shop.pl

Koncentrat do czyszczenia plandek

Gwiazda okładki

30 litrów / 2000-313-30



Cover-Star jest silnie skoncentrowanym środkiem do czyszczenia plandek, szybko usuwającym mocno przywierające zabrudzenia oraz stare, przyschnięte resztki insektów ze wszystkich odpornych na alkalia powierzchni na nadwoziach pojazdów, cysternach, kontenerach i podwoziach.

Mieszalny z wodą do 1: 100
nadaje się do stosowania z myjkami wysokociśnieniowymi
nie zawiera żadnych halogenowanych węglowodorów
wolny od adsorbowalnych organicznych związków halogenowych (AOX)
ulegające biodegradacji

Wskazówka robocza

Sposób użycia:

Do czyszczenia rozcieńczyć koncentrat w zależności od konkretnego zadania. Spryskać środek czyszczący, rozetrzeć szczotką i natychmiast spłukać dużą ilością wody.

UWAGA! Koncentrat! Nie dopuścić do zaschnięcia środka na powierzchni. Czyszczone powierzchnie najpierw spryskać wodą. Dla aluminium i stopów aluminium, przeprowadzić próbę w niewidocznym miejscu.

Proporcje mieszania dla myjki wysokociśnieniowej: 1:1 do 1:100

Proporcje mieszania przy nanoszeniu ręcznym: 1:1 do 1:100

wartość pH: 12 (odczyn alkaliczny)

Informacji tych udzielamy w dobrej wierze na podstawie przeprowadzonych przez nas prób i doświadczeń praktycznych. Nie możemy jednak przejąć odpowiedzialności za wynik w konkretnym przypadku, ze względu na dużą liczbę zastosowań oraz leżące poza zasięgiem naszego wpływu warunki przechowywania i przetwarzania. Zalecamy w każdym przypadku przeprowadzenie własnych prób i testów.

zakresy zastosowania

Cover-Star nadaje się do cystern, autobusów, ciężarówek, kontenerów, przyczep, plandek. Koncentrat należy stosować w zależności od zabrudzenia w rozcieńczeniu do 1:100 wodą. Nie dopuszczać do zaschnięcia. Rozgrzane lakiery należy wcześniej zmyć zimną wodą. Nanosić spryskiwaczem i natychmiast zmywać dużą ilością wody, lub urządzeniem pod ciśnieniem. Skoncentrowanie i temperaturę należy dobrać do rodzaju zabrudzenia.

Dane techniczne

zapach:charakterystyczny

pojemnik: 30 litrów

kolor w pH:jasność

konsystencja:płynna

punkt wrzenia w C°: >100

szczelność w g/ml: 1,19

rozpuszczalność w wodzie:do mieszania

Informacji tych udzielamy w dobrej wierze na podstawie przeprowadzonych przez nas prób i doświadczeń praktycznych. Nie możemy jednak przejąć odpowiedzialności za wynik w konkretnym przypadku, ze względu na dużą liczbę zastosowań oraz leżące poza zasięgiem naszego wpływu warunki przechowywania i przetwarzania.

Zalecamy w każdym przypadku przeprowadzenie własnych prób i testów. Modyfikacje i dalsze zmiany zastrzeżone.