

KARTA PRODUKTU

Merida Flex Flow F1 PODŁOGA

Nowoczesna, antystatyczna mieszanka do mycia wszelkich powierzchni odpornych na działanie wody.

Zastosowanie	Właściwości mieszanki
Produkt zalecany do mycia wszelkich twardych odpornych na działanie wody powierzchni jak: kamień naturalny, płytki ceramiczne, tworzywa sztuczne i naturalne .	<ul style="list-style-type: none">• Posiada właściwości antystatyczne• Umytym powierzchniom nadaje delikatny połysk.• Nowoczesna technologia nanocząsteczek krzemu sprawia, że czyszczone powierzchnie są chronione przed ponownym osadzaniem się brudu.

Dane techniczne	
Wartość pH koncentratu	8-9
Wartość pH roztworu	7-7,5
Kolor mieszanki	zielony
Zapach	owocowy
Pojemność / Symbol	butelka – 2 litry – NMP902

Proces użycia
Mycie ręczne i za pomocą urządzeń myjących.

Dozowanie – zaleca się rozcieńczać koncentrat w stosunku:
Za pomocą pistoletu dozującego BUTELKA – 2% WIADRO – 0,25%
Do sporządzenia roztworów używamy wyłącznie zimnej wody

SKŁAD:

Propan-2-ol – 10- 25%, 1-metoksypropan -2- 2,5-5%, Izotridekanol oksyetylowany <2,5 mol EO-2,5- 5%, Izotridekanol oksyetylowany (5mol EO)-2,5- 5%, linalol – 0,25-0,5%, 5-fenyl-3- metylopent-2-enonitryl - <0,1%

INFORMACJE BHP



H318 - Powoduje poważne uszkodzenie oczu

H336 - Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy

P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy

KARTA PRODUKTU

P304+P340: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania

P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać

P310: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ / lekarzem

P403+P233: Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty

P501: Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników zgodnie z prawem dotyczącym odpowiednio odpadów niebezpiecznych lub pojemników i odpadów w pojemnikach

EKOLOGIA:

Zawarte w preparacie związki powierzchniowo-czynne są biodegradowalne i zgodne z Rozporządzeniem (WE) nr 648/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 marca 2004r. w sprawie detergentów. Środek nie zawiera APEO, konserwantów i formaldehydów

Uwagi dodatkowe:

Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego. Producent i dystrybutor nie odpowiada za szkody wynikłe na skutek niezgodnego z przeznaczeniem stosowania środka. Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową. Okres ważności: 24 miesiące od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.