

## KARTA PRODUKTU

### Merida Nano – Sanitin Plus +

*Mieszanka antybakteryjna do mycia i dezynfekcji łazienek.*

Zastosowanie	Właściwości mieszanki
Szczególnie zalecany do mycia armatury łazienkowej, szyb kabin prysznicowych, wanien kąpielowych, powierzchni ceramicznych, porcelanowych, stalowych (stal matowa jak i polerowana) oraz tworzyw sztucznych. W mytych pomieszczeniach pozostawia przyjemny zapach.. Skutecznie usuwa rdze, kamień wodny, tłusty brud, osady wapienne i mydlane występujące na glazurze i szkle.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Antybakteryjny, antystatyczny środek do bieżącego mycia pomieszczeń i urządzeń sanitarnych o przyjemnym zapachu grejpfrutów</li><li>• Nowoczesna technologia nanocząsteczek krzemu sprawia, że czyszczone powierzchnie są chronione przed ponownym osadzaniem się brudu i znacznie łatwiej utrzymać ich czystość</li></ul>

Dane techniczne	
Wartość pH koncentratu	1,5-2,5
Wartość pH roztworu	3 - 4
Kolor mieszanki	różowy
Zapach	charakterystyczny
Pojemność / Symbol	butelka – 1 litr – NML103 kanister – 10 litrów – NML603

Proces użycia
Mycie ręczne (ściereczka, mop)

Dozowanie	
Mycie wyposażenia łazienki	1-2% -10-20 ml/1 l wody
Mycie kabin prysznicowych	1-3% - 10-30 ml/1 l wody
Mycie posadzek i glazury	1-2% - 100-200 ml/10 l wody
Mycie bakteriobójcze	3% - 30 ml/1 l wody ( czas 5 minut)
Usuwanie rdzy i osadów kamiennych	Produkt użyć bez rozcieńczenia
<b>Do sporządzenia roztworów używamy wyłącznie zimnej wody</b>	

#### SKŁAD:

Propan-2-ol – 7,5-10%, kwas glikolowy – 2,5-5%, izotridekanol etoksylogowany >2,5 mol EO – 2,5-5%, chlorek didecyldimetyloamonium – 1,5-2,5%, d-limonene – 0,25-0,5%, buy-2-yno-1,4 diol- 01-0,25%

#### INFORMACJE BHP:

**H314** – Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.

**H412** - Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki



## KARTA PRODUKTU

**P264** - Dokładnie umyć ręce po użyciu.

**P280** - Stosować rękawice ochronne / odzież ochronną / ochronę oczu / ochronę twarzy

**P301+P330+P331** - W PRZYPADKU POŁKNIECIA : wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów

**P303+P361+P353** – W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub włosami).

Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież . Spłukać skórę pod strumieniem wody lub prysznicem

**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 , jeśli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

**P501** – Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników zgodnie z prawem dotyczącym odpowiednich 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, kwasu solnego i aldehydów.

### PRODUKT POSIADA POZWOLENIE MINISTERSTWA ZDROWIA Nr. 4099/10

#### Uwagi dodatkowe:

Mieszanina 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.