

KARTA PRODUKTU

E2 UNI lux

Uniwersalna mieszanina do mycia powierzchni i przedmiotów szklanych oraz porcelanowych mających kontakt z żywnością.

Zastosowanie	Właściwości mieszaniny
Uniwersalna mieszanina do mycia powierzchni i przedmiotów szklanych oraz porcelanowych mających kontakt z żywnością. Skutecznie usuwa brud z mytych powierzchni. Szczególnie zalecana do mycia podłóg, drzwi, płytek oraz okien.	<ul style="list-style-type: none">• Posiada owocowy zapach• Nie pozostawia smug i zacieków• Umytym powierzchniom nadaje delikatny połysk i wprowadza przyjemny, orzeźwiający zapach

Dane techniczne	
Wartość pH koncentratu	7 – 9
Wartość pH roztworu	6,5 – 7,5
Kolor mieszaniny	błękit morski
Zapach	charakterystyczny
Pojemność / Symbol	butelka – 1litr – NEU101 kanister – 10 litrów – NEU601

Proces użycia
Mycie ręczne i za pomocą urządzeń myjących.

Dozowanie
od 0,5% do 5% 50-500 ml/ środka na 10 l wody
Do sporządzenia roztworów używamy wyłącznie zimnej wody

SKŁAD:

Propan-2-ol – 2,5- 5%

INFORMACJE BHP

Mieszanina bezpieczna

EUH210 – Karta charakterystyki dostępna na żądanie

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 aldehydów, APEO, formaldehydów i alkoholi

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.