

# MATIC L4

Tečni alkalni deterdžent za upotrebu u automatskim mašinama za pranje sudova koji se koristi u kuhinjama i prehrambenoj industriji

## OPIS I PRIMENA

**MATIC L4** je veoma efikasan, tečni alkalni deterdžent koji ne peni i koristi se u automatskim mašinama za pranje sudova. **MATIC L4** odlično uklanja ostatke masti i osušenu hranu.

## UPUTSTVO ZA UPOTREBU

**MATIC L4** se koristi u količini od 1 do 2 grama na 1 litar vode, u zavisnosti od stepena tvrdoće vode. Temperaturu i vreme delovanja preporučuje proizvođač automatske mašine za pranje sudova. Detaljno isperite posle upotrebe da bi se uklonili svi ostaci proizvoda i čestice nečistoće.

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Sadržaj	Sadrži alkalije i sekvestrante
Izgled	Mutna tečnost
Boja	Svetlo žuta
Miris	Karakterističan
pH (1%)	$12,1 \pm 0,5$
Gustina	$\pm 1,260 \text{ g/cm}^3 (20^\circ\text{C})$
Rastvorljivost	Meša se sa vodom u svim razmerama

## KOMPATIBILNOST MATERIJALA

Kada se koristi u skladu sa uputstvom za upotrebu, **MATIC L4** može da se koristi na materijalima koji su uobičajeni u prehrambenoj industriji, sa izuzetkom laking legura, pocinkovanih materijala i mekih metala kao što su aluminijum, bakar, mesing, guma i slični materijali.

## ŽIVOTNA SREDINA

**MATIC L4** sadrži surfaktante koji su u skladu sa Direktivom Evropske unije EU648/2004 o biorazgradivosti surfaktanata.

## BEZBEDNOST

Nikada ne mešajte **MATIC L4** sa drugim proizvodima. Pažljivo pročitajte bezbednosni list za **MATIC L4** i sledite uputstva za rukovanje hemikalijama i njihovo odlaganje.

## SKLADIŠTENJE

**MATIC L4** skladištiti u originalnom pakovanju na temperaturi od 5°C do 30°C. Ne izlagati direktnoj sunčevoj svetlosti. Rok upotrebe je 24 meseca od datuma proizvodnje.

## PAKOVANJE

**MATIC L4** može biti dostupan u kantama i buradima.

### TDS **MATIC L4**

Revizija: 07.04.2022 v1.0

### Distributer za Bosnu i Hercegovinu:

Europapier-Hercegtisak d.o.o.

Varaždinska 2a, 88220 Široki Brijeg

Bosna i Hercegovina

Tel: +387 39 700-730

Mail: office@europapier.ba