



## KONCENTRÁLT FOLYÉKONY MOSÓSZER

### PERLAC NEUTRO

Konceptcionálisan új termék, amely növényi eredetű oldhatóságfokozó összetevőkre épül. Ezek az összetevők a szinergia elve alapján fejtik ki hatásukat a készítményben lévő felületaktív anyagokkal.

A termék pH-ja semleges.

#### Sokoldalúan felhasználható termék

Semlegességének köszönhetően a PERLAC NEUTRO számtalan tisztítási helyzetben alkalmazható különböző anyagok jelenlétében (rozsdamentes acél, alumínium, galvanizált fém; gyakorlatilag az összes padozattípus esetén, mint a linóleum, homokkő, stb.).

A PERLAC NEUTRO nem károsítja a felületeket és semmiféle veszélyt nem jelent a felhasználó személyzet számára. Mivel a PERLAC NEUTRO koncentrált termék, így már nagyon kis mennyiségben is használható:

Ez valóban egy sokoldalú termék, amely gépi és kézi berendezéseknél egyaránt felhasználható.

#### Bor-, szesz- és ecetipar

A PERLAC NEUTRO felhasználható raktárak és feldolgozóüzemek padozatának tisztítására – különösen ott, ahol gépekkel árumozgatás is történik –, de laboratóriumok, irodák stb., tisztítására is kiváló.

#### Tej- és jégkrémipar

Tökéletesen alkalmas falak, gyártó- és csomagolócsarnokok, munkafelületek, irodák stb. tisztítására.

#### Húsipar

Munkaasztalok, nyersanyagfogadó terek, padozatok stb. tisztítására.

#### Tulajdonságok:

Halmazállapot:	folyadék
Szín:	narancssárga
pH (2%-os oldat):	$7 \pm 0,5$
Térfogattömeg (20 °C-on):	$1 \pm 0,2 \text{ g/cm}^3$
Öblíthetőség:	kiváló
Biológiai lebomlás:	90% felett

#### Használati és adagolási utasítások:

0,2–0,5% üveg-, illetve tükörfelületekhez

1–2% csempézett felületekhez, padlókhöz, műanyag felületekhez, padozatokhoz.

Öblítés nem szükséges, amennyiben a fenti koncentrációban alkalmazzák.

5–10% erősen szennyezett fém felületek esetén. Ebben az esetben az öblítés ajánlott.

#### Biztonsági megjelölés:

A termék megjelölése: „nem veszélyes”.

#### Tárolás:

A terméket hűvös, jól szellőző helyen tároljuk! Minőségét így 3 évig megőrzi.

#### Csomagolás:

25 kg-os kannában.  
10 kg-os kannában.