



# Technický list

## CLEAMEN 144

Objem: 5 L

Kód výrobku: VC144050099



### Popis výrobku:

Mycí, chlorový, alkalický prostředek určený na strojní i ruční mytí podlahových krytin a povrchů. Uvolněný chlór velmi aktivně působí oxidativním procesem proti širokému spektru nečistot.

### Návod k použití:

Návod k použití: Dávkování dle tabulky.

### NEBEZPEČÍ.

Může být korozivní pro kovy. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Bezpečnostní pokyny: Uchovávejte mimo dosah dětí. Uchovávejte pouze v původním balení. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ ochranný oděv/ ochranné brýle/ obličejový štít. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. PŘI STYKU S KÚŽÍ (nebo s vlasy):

Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou.

Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ

STŘEDISKO/ lékaře. Odstraňte obsah/ obal předáním oprávněné osobě nebo předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

EUH206 - Pozor! Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlór).

### Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: Tekutina  
pH: 13,0-14,0  
Barva: Bez barvy  
Vůně: Chlórový



### Pokyny pro skladování:

> 5 °C < 25 °C. Chránit před mrazem.

#### Dávkování strojní a ruční mytí podlah

Míra znečištění	•	••	•••
ml/10l	50 (0,5%)	120 (1,2%)	200 (2%)
pH roztoku	12,1	12,2	12,4
pH koncentrátu: 14			

#### Dávkování v potravinářství

Míra znečištění	•	••	•••
ml/10l	50 (0,5%)	150 (1,5%)	300 (3%)
pH roztoku	12,1	12,4	12,7
pH koncentrátu:			

	Kusů v kartonu	Kartonů ve vrstvě	Vrstvy na paletě	Kusů na paletě
5 L	1	32	4	128

### Výrobce:

CORMEN, s.r.o., 593 01, Věchnov 73

Tel: +420 565 400 300, Fax: +420 566 551 822

E-mail: cormen@cormen.cz, www.cormen.cz

Vytvořeno dne: 8.4.2022