

KARTA TECHNICZNA Cleantensive • IC102

Skoncentrowany płyn do mycia gresu i powierzchni z kamienia polerowanego



Skład:

anionowe środki powierzchniowo czynne (< 5%), niejonowe środki powierzchniowo czynne (< 5%), EDTA i jego sole (< 5%), kompozycja zapachowa (Benzyl salicylate, Alpha-Isomethyl Ionone), środki konserwujące (Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Laurylamine dipropylenediamine)

pH koncentratu

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

pH roztworu

Opis produktu:

IC102 Skoncentrowany płyn do mycia gresu i powierzchni z kamienia polerowanego to skoncentrowany płyn do mycia i pielęgnacji powierzchni kamiennych polerowanych, takich jak gres, granit, marmur i inne. Szybko i skutecznie usuwa zabrudzenia, pozostawiając delikatną powłokę ochronną, która chroni przed poślizgiem. Zapewnia idealną czystość bez smug i piękny połysk.

Obszar zastosowania:

IC102 Skoncentrowany płyn do mycia gresu i powierzchni z kamienia polerowanego jest stosowany między innymi do mycia:

- gresu,
- lastriko
- polerowanego kamienia naturalnego,
- płytek ceramicznych,
- nagrobków.

Sposób użycia:

W zależności od stopnia zabrudzenia mytych powierzchni zaleca się:

- do bieżącego czyszczenia i pielęgnacji stosować rozcieńczenie 25 ml do 100 ml w 10 l wody. Umyte powierzchnie pozostawić do wyschnięcia bez konieczności spłukiwania.
- do usuwania uporczywych zabrudzeń stosować nierozcieńczony płyn, następnie spłukać wodą i pozostawić do wyschnięcia.

Ekologia:

Zawarte w produkcie związki powierzchniowo czynne spełniające kryteria biodegradacji zgodnie z Rozporządzeniem (WE) 648/2004 w sprawie detergentów.

Zagrożenia:

H319 Działa drażniąco na oczy.
P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

Preparat nie zawiera w swoim składzie aldehydów, formaldehydu ani etoksyloowanych fenyloalkoholi.

Dostępne objętości:

1L - butelka HDPE
5L - kanister HDPE
10L - kanister HDPE

P102 Chronić przed dziećmi.
P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

W razie wątpliwości zaleca się przeprowadzenie próby na małej powierzchni w niewidocznym miejscu lub kontakt z działem z Działem Technologicznym firmy innovia sp. z o.o. w celu omówienia problemów dotyczących stosowania produktu.