

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**RONAL**

SYMBOL	pH
I-02	14

Alkaliczny preparat o szerokim zakresie zastosowania, zalecany do doczyszczania silnie zanieczyszczonych posadzek kamiennych (kamień naturalny i sztuczny). Doskonale usuwa wszelkie zanieczyszczenia z tłuszczu, oleju, sadzy. Charakteryzuje się bardzo intensywnym działaniem na porowatych kafelkach kamionkowych, wysoką skutecznością działania i nie pozostawia smug.

ZASTOSOWANIE:

- twarde posadzki przemysłowe, np. beton, lastriko, gres, szkliwiony i nieszkliwiony klinkier.

SKŁAD:

Zawiera wodorotlenek sodu do 10%, <5% NTA (sól sodowa), <5% fosfoniany, 5-15% anionowe i niejonowe środki powierzchniowo czynne.

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed zastosowaniem należy zapoznać się z kartą charakterystyki niebezpiecznego preparatu chemicznego.

Sprzęt ręczny: 100ml/10l wody.

Do mycia bieżącego stosować rozcieńczenie: 50ml/10l wody.

Doczyszczanie: 200-500ml/10l wody.

Usuwanie śladów po gumie: 1-3l/10l wody.

ZAGROŻENIA:

C – Substancja żrąca.

R35 – Powoduje poważne oparzenia.

S24/25 – Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

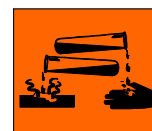
S26 – Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

S28 – Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody.

S36/37/39 – Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

S45 – W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

S1/2 – Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.

**TERMIN WAŻNOŚCI:**

36 miesięcy od daty produkcji. Data produkcji/seria oraz data ważności podana na opakowaniu.

*TENZI Sp. z o.o., 72-002 Dołuje, Skarbimierzyce 22
Zakład Produkcyjny: 72-002 Dołuje, Skarbimierzyce 18
tel. (091) 311 97 77, fax: (091)311 97 79
e-mail: info@tenzi.pl, www.tenzi.pl*

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**DODATKOWE INFORMACJE:**

Dodatkowe informacje dostępne w karcie charakterystyki niebezpiecznego preparatu chemicznego.

Zanieczyszczone opakowanie należy całkowicie opróżnić. Puste opakowania wyłukać kilkakrotnie wodą, którą zużyć tak jak preparat. Puste opakowanie można składować w pojemnikach przeznaczonych do zbiórki opakowań z tworzyw sztucznych lub przekazać wyspecjalizowanej firmie do utylizacji. Przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych (Dz. U. Nr 63, poz. 638) z późniejszymi zmianami.