

# SI-ACTIVE RESIN CLEAN

**ZMYWACZ ZASADOWY DO GRUNTOWNEGO CZYSZCZENIA ORAZ USUWANIA SILNYCH  
ZABRUDZEŃ DO POSADZEK ŻYWICZNYCH**

## ZASTOSOWANIE

**Si-Active Resin Clean** to niskopieniący, silnie alkaiczny preparat do profesjonalnego mycia i okresowego doczyszczania bardzo zabrudzonych posadzek przemysłowych żywicznych, odpornych na alkalia. Doskonale usuwa zabrudzenia ropopochodne oraz stare powłoki dyspersji akrylowych (striper). Do gruntownego czyszczenia oraz usuwania silnych zabrudzeń z posadzek żywicznych. Nadaje się do mycia powierzchni z tworzyw sztucznych, naturalnych i metalowych.

## PODŁOŻE

Wszystkie powierzchnie wodoodporne.

## ZALETY

Doskonale i szybko usuwa stare powłoki dyspersji polimerowych i akrylowych, ślady gumy, woski, sadze, oleje, smary.

## SPOSÓB UŻYCIA

W zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie od 300 ml do 1000 ml preparatu na 10 litrów wody. Nanieść roztwór na czyszczoną podłogę i pozostawić na około 10 minut, następnie zebrać zanieczyszczenia. Spłukać wodą.

Do myjek ciśnieniowych płyn należy rozcieńczyć wodą 1:1.

## PARAMETRY TECHNICZNE

	PARAMETR	WARTOŚĆ	JEDNOSTKA
1	Wygląd	<i>jednorodna ciecz</i>	-
2	pH	<i>11,4</i>	<i>pH</i>
3	Gęstość	<i>1,1</i>	<i>[g/cm<sup>3</sup>]</i>

## PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać w temp. 5°C - 30°C w zamkniętych opakowaniach.

## TERMIN PRZYDATNOŚCI

24 miesiące od daty produkcji.

## OPAKOWANIA

Kanister HDPE 5l