

Squig

АКТИВНА ПЯНА ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА ВАРОВИК



- **Ефективно премахва варовикови отлагания, ръжда и мазни остатъци.**
- **Приятно ароматизиран.**

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Препарат с обезваровяваща пяна на основата на киселини и повърхностноактивни вещества. Ефективно елиминира варовик, ръжда и мазни остатъци. Препоръчва се за почистване на тоалетни, санитарен фаянс, облицовани стени и други повърхности, устойчиви на киселини. Формулата с пяна улеснява обработката на вертикални повърхности, оставяйки приятен аромат.



ПРИЛОЖЕНИЕ:

За устойчиви на киселини и вода повърхности и обекти в санитарни помещения, съблекални и мокри зони, като: керамични стенни, плочки, санитарен фаянс, мивки, смесители, вани и др. Да се избягва контакт с чувствителни към киселини повърхности и предмети!

НАЧИН НА УПОТРЕБА:

Преди първата употреба проверете устойчивостта на материала на малка, незабележима зона. Напръскайте продукта, разнесете с кърпа или гъба, оставете да подейства за кратко и изплакнете.

РАЗХОД / m² :

- Ръчно почистване: 5 мл

СЪСТАВ (съгласно 648/2004/ЕС):

Не-йонни повърхностноактивни вещества <5%, оцветители, парфюм.

ОПАСНОСТ !

H314 Предизвиква тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.

H412 Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

P260 Да не се вдишват пари/аерозоли.

P264 След работа с продукта измийте ръцете обилно.

P280 Използвайте защитни ръкавици, защитно облекло, предпазни очила/щит за лице.

P310 Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

P303+P361+P353 ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата): Незабавно свалете замърсеното облекло. Изплакнете кожата с вода (или вземете душ).

P305+P351+P338 ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Внимателно изплакнете с вода за няколко минути. Извадете контактните лещи, ако има такива и ако това става лесно. Продължете изплакването.

Съдържа: Фосфорна киселина.

АРТИКУЛИ / ОПАКОВКИ

750 ml  152601  8002461521775  6 x 750 ml  8002461528279  100 box

ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА

MADE IN ITALY

LIBER S.r.l. Loc. Le Campora 67063 Oricola (AQ) ITALIA Tel. +39.0863.992040 info@liberchimica.it www.liberchimica.it



UNI EN ISO 9001:2015 CERTIFICAZIONE E NORMA UNI EN ISO 14001:2015 CERTIFICAZIONE