

SMILING HOUSE CLEANING NITRATE REMOVER

Soluție pentru îndepărtarea sărurilor cauzate de umezeala de pe pereți și socluri.

Utilizare:

SMILING HOUSE CLEANING NITRATE REMOVER este un detergent special cu conținut acid. Se poate folosi pe suprafețe din piatră naturală rezistentă la acid, piatră ornamentală, beton, cărămidă decorativă, țiglă cu smalt, dale de pavaj etc pentru îndepărtarea petelor albe datorate sărurilor care se depun în urma umezelii. Suprafața tratată își recâștigă culoarea și caracterul natural. Îndepărtează resturile de ciment și chit de rostuit de pe suprafețele de faianță și gresie.

Depozitare:

Produsul se păstrează într-un loc răcoros, uscat, bine ventilat, ferit de razele soarelui, departe de materiale incompatibile. Se poate utiliza 24 de luni de la data fabricației înscrisa pe etichetă, cu condiția păstrării în ambalajul original închis ermetic.

Mod de utilizare:

Se curăță suprafața poroasă cu o perie sau matură, după care se aplică **SMILING HOUSE CLEANING NITRATE REMOVER** cu o pensulă sau un burete. Se lasă să acționeze câteva minute, după care suprafața va fi frecată cu o perie. Dacă este nevoie, repetați operațiunea. A nu se lăsa soluția să se usuce pe suprafață. Suprafața curățată va fi clătită cu apă abundentă. Înainte de folosire se va încerca compatibilitatea produsului cu suprafața tratată. A nu se folosi pe suprafețe care nu rezistă la acizi. A nu se folosi pe suprafețe din aluminiu, marmură, smalt și piatră de var!

Atenție:

Suprafața tratată să nu fie caldă.

Norme de protecție a muncii:

Este o soluție cu conținut acid, având efect coroziv, care irită pielea, ochii. Se recomandă folosirea echipamentului de protecție. Soluția se poate turna în canalizare numai foarte diluată.

R36/38 - Dăunează ochilor și pielii

S1/2 – A se păstra sub cheie și a nu se lăsa la îndemâna copiilor.

S26 – La contactul cu ochii, se spală imediat cu multă apă și se consultă medicul.

S45 – În caz de accident sau dacă vă simțiți rău, a se consulta imediat medicul. (dacă este posibil, i se arată eticheta).

Contine substanțe periculoase: acid formic <5%

Densitatea la 25 °C: aprox. 1,08 g/cm³

pH: 1-2

Xi



Iritant

3. Az alkotórészekre vonatkozó összetétel/információ

Hangyasav es citromsav vizes oldata felületaktív anyagokkal.

Megnevezés	Koncentráció tartomány %	Osztályozás	
		Veszély-jel	Figyelmeztető mondat
Hangyasav CAS-szám: 64-18-1 EU-szám: 200-579-1	$\leq 1,6$	C	R34
		Skin Corr. 1A	H314
Citromsav CAS-szám: 5949-29-1 EU-szám: 201-069-1	$\leq 16,7$	Xi	R 36
		Eye Irrit. 2	H319