



- Produse de curățare
- Sigilanți
- Produse pentru fațade
- Produse speciale
- Protecția împotriva graffiti

5075 Cyanex

Agent de îndepărtare a algelor și mucegaiului



- **EFFECT DE CURĂȚARE INTENS**
- **NU NECESITĂ ALTE INTERVENȚII**
- **RAPID**
- **EFICIENT**



Domeniu de utilizare

- Calcar și gresie, ardezie, betoane uzuale sau lustruite, eternit etc. Indicat și pentru îndepărtarea petelor întunecate de mucegai din rosturile de silicon.

Instrucțiuni de utilizare

- ⇒ **Murdărie persistentă:**
Aplicați produsul nediluat cu ajutorul unui pulverizator și lăsați-l să acționeze, de preferință peste noapte. Spălați cu apă și o perie. În cazuri dificile, repetați procedura.
- ⇒ **Murdărie moderată:**
Aplicați produsul nediluat și în strat gros cu ajutorul unui pulverizator, lăsați să acționeze aproximativ 10 minute (nu trebuie să se usuce!). Dacă este necesar, utilizați un tampon sau o perie pentru a freca. Clătiți foarte bine cu apă sub presiune. Consum aproximativ 50-100 g/m². În cazul materialelor de construcție poroase, recomandăm o impregnare ulterioară.

Hersteller: Atramex AG
Spinnlerstrasse 2, CH-4442 Liestal
Tel. +41 61 971 80 60
Fax +41 61 971 80 61
atramex.ch, mail@atramex.ch

Vertrieb CH: Atramexhedra AG
Spinnlerstrasse 2, CH-4410 Liestal
Tel. +41 61 765 15 15
Fax +41 61 765 15 55
atramexhedra.ch, info@atramexhedra.ch

Vertrieb DE: Imex-Anwendungstechnik GmbH
Dorotheenstrasse 3, 09212 Limbach-Oberfrohna
Tel. +49 3722 403840
Fax +49 3722 403667
imex-anwendung.de, info@imex-anwendung.de



- Produse de curățare
- Sigilanți
- Produse pentru fațade
- Produse speciale
- Protecția împotriva graffiti

5075 Cyanex

Agent de îndepărtare a algelor și mușgaiului

Ingrediente periculoase

Hidroxid de potasiu 0,5-2 %, soluție de hipoclorit de sodiu 5-10 %,

Etichetarea ingredientelor în conformitate cu Regulamentul CE

5-15 % înălbitor pe bază de clor

INFORMAȚII

Aplicați pe o suprafață de probă. Stropii ajunși pe plante, textile, metale, lemn etc. pot produce pete. Temperatură de aplicare: 10-22 °C. Nu aplicați pe suprafețe încălzite. Colectați apa murdară.

Informații privind mediul

Surfactanții utilizați în acest produs sunt biodegradabili.

Date tehnice

Aspect : lichid gălbui
Densitate la 20°C : 1,133 g/cm³
Valoarea pH-ului
concentratului : 12,8
Termen de valabilitate : 3 ani de la data producției

Informații privind legislația

Simbol(e): GHS05, GHS09
Cuvânt de avertizare: Pericol

• Indicații de pericol

H314 Provoacă arsuri grave ale pielii și leziuni oculare grave. H318 Provoacă leziuni oculare grave. H 400 Foarte toxic pentru organismele acvatice. H411 Toxic pentru organismele acvatice, cu efecte pe termen lung.

• Instrucțiuni de siguranță

P260 Nu inhalați praful / fumul / gazul / ceața / vaporii / aerosolii. P303+P361+P353 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): Scoateți imediat toate hainele contaminate. Clătiți pielea cu apă/faceți duș. P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu grijă cu apă timp de câteva minute. Îndepărtați lentilele de contact, dacă este posibil. Continuați să clătiți. P310 Apelați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/medic. P405 A se păstra sub cheie. P501 Eliminarea conținutului/recipientului în conformitate cu reglementările locale/regionale/naționale/internaționale.

• Informații suplimentare:

EUH031 În contact cu acizii, produce gaze toxice.

ADR: UN 1719 SUBSTANȚĂ ALCALINĂ COROZIVĂ LICHIDĂ, N.A.G. (HIDROXID DE SODIU, SOLUȚIE DE HIPOCLORIT DE SODIU), clasa 8 III

Siguranța produsului

Nu ne asumăm răspunderea pentru utilizarea necorespunzătoare și daunele rezultate din aceasta. Respectați fișa cu date de securitate și fișa tehnică.



Hersteller: Atramex AG
Spinnlerstrasse 2, CH-4442 Liestal
Tel. +41 61 971 80 60
Fax +41 61 971 80 61
atramex.ch, mail@atramex.ch

Vertrieb CH: Atramexhedra AG
Spinnlerstrasse 2, CH-4410 Liestal
Tel. +41 61 765 15 15
Fax +41 61 765 15 55
atramexhedra.ch, info@atramexhedra.ch

Vertrieb DE: Imex-Anwendungstechnik GmbH
Dorotheenstrasse 3, 09212 Limbach-Oberfrohna
Tel. +49 3722 403840
Fax +49 3722 403667
imex-anwendung.de, info@imex-anwendung.de