



Tīrīšanas un kopšanas līdzekļi

Tehniskā lapa

01/2022



Knauf Intensiv-Reiniger

Tīrīšanas līdzeklis

Materiāls

Knauf Intensiv- Reiniger ir koncentrēts, maigi sārmains speciāls tīrīšanas līdzeklis ar intensīvu iedarbību.

Sastāvs

5 - < 15 % nejonu virsmaktīvās vielas; < 5 % katjonu virsmaktīvās vielas; smaržas un aromātiskās kompozīcijas (Citral, Limonene).

Uzglabāšana

48 mēneši. Uzglabāt sausā, vēsā, bet no sala pasargātā vietā, noslēgtā oriģinālajā iepakojumā.

Īpašības un priekšrocības

- Dzidrs, bezkrāsains
- Citronu smarža
- Šķīdina organiskos netīrumus un nosēdumus

Pielietojums

Piemērots eļļas un tauku, grīdas uzkopšanas līdzekļu, tūlītējas iedarbības spīduma emulsiju, vaska kārtiņas, gumijas atstātu švīku, vispārīgu netīrumu, rūsas un daudz kā cita notīrīšanai. Piemērots arī flīžu segumu nobeiguma tīrīšanai, kur šuves veidotas izmantojot Knauf Flexfuge Smart.

Var izmantot uz dažādām virsmām:

- flīzēm un plāksnēm,
- dabiskiem un mākslīgiem akmeņiem,
- marmoram un kaļķakmeņim,
- granītam,
- betonam,
- lietam akmeņim,
- klinkeram,
- Cotto,
- stiklam,
- nerūsējošam tēraudam,
- dažādām plastmasām.

Iekšdarbiem un ārdarbiem.

Izstrāde

Izstrāde

Var izmantot tīrā veidā vai atšķaidītu attiecībā līdz 1:5 ar ūdeni. Ar sūkli vai suku uzklāt uz virsmas. Pēc ~ 5 minūšu iedarbības laika tīrīšanas līdzekli kopā ar netīrumiem noskalot ar ūdeni. Lielāku netīrumu gadījumā, ja nepieciešams, lietot neatšķaidītā veidā, kā aprakstīts iepriekš. Ja nepieciešams, atkārtot procesu.

Iedarbības laiks

~5 minūtes.

Papildu norādījumi	Nelietot uz jutīgām virsmām, piemēram, mīksts gumijas, svaigi krāsotām virsmām, dažām plastmasām, akrila stikla, koksnes, linoleja u.tml.
	Anodētas alumīnija, alumīnija un emaljas virsmas ir jutīgas pret sārmēm; intensīvo tīrīšanas līdzekli nelietot koncentrētā veidā un neļaut nožūt uz virsmas.

Temperatūra/klimats

Gaisa temperatūra izstrādes laikā nedrīkst būt zemāka par +5°C.

Piezīme	Šaubu gadījumā pārbaudīt kādā neuzkrītošā vietā.
----------------	--

Citi norādījumi

Darba drošība un atkritumu savākšana

Nenovadīt apkārtējā vidē citādi, nekā tas paredzēts lietošanas instrukcijā.

Neļaut produktam nonākt ūdenstilpnēs vai augsnē.

Produkta atlikumi/atkritumi ir sārmaini un var koroziīvi iedarboties uz alumīniju vai citiem aktīviem metāliem. Produkta atlikumus/atkritumus nenovadīt kanalizācijā un, līdz nogādāšanai utilizācijai, uzglabāt pret sārmu vidi noturīga, ūdensnecaurīdīga materiāla tvertnēs vai atkritumu savākšanas uzņēmuma šim nolūkam iznomātā/pieliktā konteinerā.

Atkritumu klase:

EAK 200129

Drošības tehnieki dati

Var kodīgi iedarboties uz metāliem.

Kairina ādu.

Izraisa nopietnus acu bojājumus.

Sargāt no bērniem.

Izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu/acu aizsargus/sejas aizsargus.

Saskarē ar ādu: nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu.

Saskarē ar acīm: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot. Nekavējoties sazināties ar saindēšanās informācijas centru/ārstu.

Glabāt korozijizturīgā tvertnē ar iekšējo pretkorozijas izolāciju.

Tehniskie dati

Apzīmējums	Vienība	Vērtība/Lielums
Blīvums	g/cm ³	1,02 g/cm ³
pH līmenis	-	~ 12
Izstrādes temperatūra	°C	+5 °C līdz +30 °C
Temperatūras noturība	°C	-
Atšķaidīšana	-	1:5 ar ūdeni

Patēriņš

Pamatne	Patēriņš ~ l/m ²
Atkarībā no netīrības	~5 - 20 m ² /l

Piegādes programma

Nosaukums	Iepakojums	Art. Nr.	EAN kods
Intensiv-Reiniger	1000 ml	00729709	4006379139903

Knauf info centrs:

▶ **Tel. +371 67 032 999**

▶ **info-lv@knauf.com**

▶ **www.knauf.lv**

Ražotājs: **Knauf Gips KG**, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen.

Piegādātājs: **SIA Knauf**, Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu pag., Ropažu nov., LV-2118, Latvija.

SIA Knauf patur tiesības tehnisko izmaiņu veikšanai. Garantija attiecas tikai uz materiāla nevainojamām īpašībām. Materiāla patēriņa, daudzuma un izpildījuma rādītāji ir pieredzes rezultātā iegūti lielumi, kas nevar tikt attiecināti uz katru individuālu gadījumu tiešā nozīmē. Dotās vērtības neatbrīvo pircēju / pārdevēju no produkcijas derīguma pārbaudes attiecīgajam pielietojumam. Izdevumu aizsargā autortiesības. Izmaiņas, pārpublicējumi un kopijas, arī fragmenti, iespējami tikai ar SIA Knauf atļauju.

Knauf sistēmas būvfizikālās, statiskās un tehniskās īpašības tiek pilnībā garantētas tikai tad, ja ir lietotas Knauf sistēmas sastāvdaļas vai īpaši Knauf ieteikti produkti.