

# ZEMIFIT 121

**Čistiaci prostriedok na údržbu stavebných strojov, autodomiešavačov a stavebných prístrojov. Bezchloridový, šetrný ku kovovým súčiastkám.**

## Použitie

- Čistí stavebné stroje, autodomiešavače a stavebné prístroje od zvyškov betónu a malty.

## Pôsobenie

- ZEMIFIT 121 obsahuje látky, ktoré rozpúšťajú zvyšky betónu a malty.
- Zvyšky tukov, olejov a iných nečistôt sa odstránia, vzniknutá hrdza sa premení a na povrchu sa vytvorí film, ktorý chráni stroje a náradie.

## Spotreba

- Spotreba závisí od druhu a stupňa znečistenia.

## Spracovanie

- ZEMIFIT 121 sa nanáša neriedený pomocou štetca, kefy alebo striekacej pištole na znečistenú plochu.
- Pri silnom stupni znečistenia je nutné celý proces opakovať.
- Malé znečistené predmety je možné čistiť ponorením do kúpeľa (ZEMIFIT 121 zriedený vodou v pomere 1:3 až 1:5).

## Skladovanie

- Uzavreté nádoby skladovať v nepresakujúcich skladoch.
- Chrániť pred znečistením.
- Zabrániť kontaktu s reaktívnymi kovmi (napr. zinok, hliník).
- Pri normálnom skladovaní (uzavretá nádoba, 20 °C) je minimálna skladovateľnosť 2 roky.
- Je treba dodržiavať predpisy pre zariadenia, v ktorých sa skladujú, plnia, alebo prekladajú látky, ktoré môžu ohroziť kvalitu vodných zdrojov.

## Balenie

- Kanister 20 kg
- Sud 200 kg
- Kontajner 1000 kg

## Bezpečnostné pokyny

- Prípravok má charakter nebezpečného prípravku v zmysle Zákona č.163/2001 Z.z. a Vyhlášky č. 515 MH SR, v platnom znení.
- Prípravok je v zmysle tohoto zákona označený: Xi dráždivý.
- Prípravok obsahuje kyseliny.
- Pri manipulácii s prípravkom dodržiavajte bežné bezpečnostné opatrenia, napr. nosiť ochranný odev, ochranné okuliare.
- Pri nehode znečistený odev ihneď odložte, postriekanú pokožku opláchnite dostatočným množstvom vody.
- Pri zasiahnutí očí dôkladne vyplachujte čistou vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.
- Reakciou s kovmi môže vzniknúť vodík (nebezpečenstvo explózie).

## Technická podpora

Príslušný technický pracovník firmy BASF Slovensko spol. s r.o. je Vám s ďalšími informáciami a technickou podporou rád k dispozícii.

**Technické údaje**

Zloženie	anorganické kyseliny, namáčací prostriedok
Farba a vzhľad	svetlá, číra kvapalina
Hustota (pri 20 °C)	1,14 g/cm <sup>3</sup>
Teplota spracovania	> 0 °C

**BASF Slovensko spol. s r.o.**

Divízia Stavebné hmoty, Žilina  
T: 041/76 314 83, T: 0918 888 918

F: 041/72 345 92

E-mail: [info.sk@basf.com](mailto:info.sk@basf.com)

Zákaznícky servis:

T: 041/72 345 91

F: 041/72 345 92

E-mail: [objednavky.sk@basf.com](mailto:objednavky.sk@basf.com)

Internet: [www.basf-sh.sk](http://www.basf-sh.sk)

[www.fasadnestudio.sk](http://www.fasadnestudio.sk)

**Technicko-poradenský servis**

0905 441 194

0905 550 190

0918 490 815

0905 710 458

*Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú veľmi rozdielne. V našich výrobných listoch sú uvedené len všeobecné pokyny na spracovanie, zodpovedajúce súčasným znalostiam. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. Pri zvláštnych požiadavkách je potrebné si vyžiadať naše poradenstvo. Poradenstvo a doporučenia sú vykonávané v rámci predzmluvných/zmluvných vedľajších povinností. Platia naše obchodné a dodacie podmienky.*

**Vydané: Február 2010**

**Novým vydaním stráca staré platnosť.**