

# BPB® KALKEX - ÖKO

Detergent cu coroziune scăzută

## Consumatori

Produsul Nr.: 339010013

## Informații despre produs:

### Evaluarea durabilității:

> 60% din conținutul de ingrediente active din materii prime regenerabile

### Proprietăți:

- îndepărtează carbonatul de calciu și alte murdării anorganice
- fără acizi anorganici
- nu eliberează săruri dăunătoare în timpul procesării
- inodor
- pH-ul devine neutru în timpul curățării pe suprafața betonului

### Aplicarea:

pentru suprafețe de beton și piatră, precum și dale de beton cu agregate expuse, suprafețe de beton cu fața dreaptă, cărămizi, cărămizi de nisip-var etc.  
pentru curățarea uneltelor și a suporturilor pentru cofraje.

Produsul de curățare dizolvă și elimină în mod eficient reziduurile de beton și mortar de pe suporturile de cofraje și unelte; îndepărtează eflorescența de calcar de pe toate suprafețele de beton și piatră.

Este posibilă utilizarea multiplă. Betonul care urmează să fie tratat trebuie să fie umezit înainte de utilizare. Cu toate acestea, nu ar trebui să existe bălți pe suprafața betonului (efect de diluare).

Dacă materialul aplicat este frecat în timpul expunerii, efectul de curățare crește. Zona tratată trebuie apoi clătită bine cu multă apă.

Chiar și cu zone mai mici, parțial murdărite, este recomandabil să curățați întreaga zonă adiacentă. În caz contrar, zonele parțial curățate pot fi vizibile în mod clar în imaginea de ansamblu.

Dacă este posibil, utilizați instrumente cu mânere lungi.

Efectuați întotdeauna un test preliminar pentru a determina compatibilitatea substratului care trebuie tratat și pentru a determina consumul.

### Ingrediente:

< 5 % agenți tensioactivi neionici

### Cantități de utilizat:

150 - 250 g/m<sup>2</sup>

În funcție de aplicare, până la un efect optim de curățare. Aplicarea poate fi repetată ori de câte ori este necesar, până la o curățare perfectă.

Este posibil ca produsul să nu se usuce.

Pe suprafețele sensibile la acid, compatibilitatea trebuie testată într-un loc ferit.

### Specificații:

Aspect:	lichid
Culoare verde:	gălbui
Densitate	1.09 ± 0.02 g/ml

### Depozitare:

În condiții normale de depozitare (container închis, 20 °C) termen de valabilitate minim 24 de luni  
Protejați de îngheț, lumina directă a soarelui și contaminare.

**Ambalaj:**

Container 1000 kg, Butoi 200 kg, Cutie 20 kg  
Alte cantități de livrare la cerere

**Reguli de siguranță:**

A se vedea fișa tehnică de securitate CE.

Produsul trebuie utilizat numai cu mănuși de protecție adecvate (EN 374) și ochelari de protecție (EN 166). La curățare, asigurați o bună ventilație (5 până la 15 schimbări de aer pe oră) sau utilizați dispozitive de aspirație.

Este o substanță corozivă care trebuie spălată imediat cu multă apă în cazul contactului cu pielea pe termen scurt.

**Asistență:**

Vă rugăm să contactați Centrul Tehnic de Aplicații.

**Uz industrial:**

Frecvența și durata de utilizare recomandate:

Rolă/Măturare/spray: 480 minute/zi cu ventilație locală

**Uz comercial:**

Frecvența și durata de utilizare recomandate:

Rolă/Măturare: 480 minute/zi

Spray: 240 minute/zi doar în aer liber

**Consumuri:**

Frecvența și durata de utilizare recomandate:

Cantitatea utilizată per operațiune de curățare:

0.5 l Durata pe zi: 240 minute

**Expunerea la mediu:**

Nu permiteți pătrunderea de cantități mari de produs nediluat în apa freatică, râuri sau în sistemul de canalizare.

Nu trebuie să intre în apa de canalizare nediluată sau ne-neutralizată.