

# BITEEREX GRÜN

Separáčnı́ prostředek pro horký a lı́tý asfalt

## Popis

BITEEREX GRÜN je složen z přírodních rostlinných olejů a speciálních emulgátorů, čímž je v půdě a ve vodě biologicky snadno odbouratelný.

Ve formě emulze se používá především jako separáčnı́ prostředek pro horký a lı́tý asfalt.

## Přednosti

- **Koncentrát emulze,**
- **dobré separáčnı́ účinky,**
- **rostlinná báze,**
- **biologicky rychle odbouratelný.**

## Oblasti použití

BITEEREX GRÜN se používá na všech stavbách, zejména v oblastech pronikání vody, v pásmech ochrany vod, v řečištích a podobně.

## Použití

BITEEREX GRÜN je dodávám jako koncentrát, který se pro praktické použití ředí vodou.

Přidává se za stálého míchání do vody (ne naopak) až do mísicı́ho poměru 1:10.

Emulze je stabilní více než 5 hodin; před vlastním použitím by se měla opět promíchat.

Promíchání lze provádět například míchacím zařízením, proudem stlačeného vzduchu, lačkou, ruční vrtačkou s nástavcem na míchání barev a podobně. Při použití produktu jako ošetřujícího prostředku by měl být aplikován vždy před prvním a každým dalším použitím.

Spotřeba: cca 20 - 35 m<sup>2</sup>/l.

Nesmı́ se ředit oleji a rozpouštět.

## Upozornění

- Teplota skladování nesmı́ být nižší než + 5 °C.
- Doba skladování by neměla překročit 1 rok.
- Sudy skladovat nalezato.
- Po odebrání prostředku obaly dobře uzavřít, aby mimo jiné nemohlo docházet k unikání přísad.

## Další upozornění

Dodržovat vodohospodářské předpisy a pokyny uvedené v bezpečnostní listu.

Pro všechny případy použití musí být předem provedena zkouška, neboť podmínky místních vlivů a materiálů mají rozdílný vliv na účinnost.

Rozdílné zabarvení je pro tento produkt charakteristické a nemá vliv na jeho kvalitu a účinnost.

## Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Viskozita při 20 °C	mm <sup>2</sup> /s	cca 65	DIN 51 562-1
Hustota při 20°C	kg/m <sup>3</sup>	920 ± 50	DIN 51 757
Biologická odbouratelnost po 21-22 dnech	%	cca 72	Ve spojení s OECD-Sreening-Test