



# Donnitil BGR 81

## Środek czyszczący do narzędzi budowlanych

### Właściwości produktu

- Gotowy do użycia
- Nie powoduje uszkodzeń powierzchni metalowych
- Rozcieńczalny z wodą w stosunku 1:12
- O natychmiastowym działaniu

### Zastosowanie produktu

- Do czyszczenia:
  - maszyn budowlanych
  - narzędzi budowlanych
- Do rozpuszczania i usuwania zanieczyszczeń z:
  - hydraulicznie wiążących spoiw
  - wapna

### Sposób zastosowania

#### Obróbka

Donnitil BGR 81 w zależności od stopnia zabrudzenia stosuje się w postaci stężonej nierozcieńczonej lub rozcieńcza się z wodą w proporcji 1:12.

#### Nanoszenie

Odpowiednio przygotowany roztwór natryskuje się lub nakłada twardą szczotką lub ławkowcem. Potem należy odczekać chwilę aby preparat mógł skutecznie zadziałać. Przy szczególnie silnych zabrudzeniach zaleca się nanieść Donnitil BGR 81 wielokrotnie.

W krótkim czasie po zastosowaniu Donnitil BGR 81 na powierzchni czyszczonej powstaje piana.

Po każdym cyklu czyszczenia wyczyszczone powierzchnie należy dokładnie spłukać wodą i usunąć resztki środka czyszczącego Donnitil BGR 81.

#### Wskazówka

Przy stosowaniu Donnitil BGR 81 konieczne jest stosowanie rękawic i okularów ochronnych. Rozlany na skórze preparat należy bezzwłocznie zmyć czystą wodą.

Produkt powoduje poparzenia skóry. Proszę zwrócić uwagę na zapis w karcie charakterystyki!

**Właściwości techniczne produktu Donnitol BGR 81**

Parametr	Jednostka miary	Wartość	Uwagi
Gęstość	kg/dm <sup>3</sup>	1,20	

**Właściwości techniczne produktu Donnitol BGR 81**

Barwa	czerwona
Postać	płynna
Sposób dostawy	kanister 30 kg beczka 200 kg kontener 1000 kg
Usuwanie odpadów	W trosce o środowisko naturalne opakowania należy dokładnie opróżniać.

Podane informacje, dotyczące właściwości produktu są wynikiem badań laboratoryjnych i mogą różnić się w praktyce. Właściwe zastosowanie musi być ściśle określone na podstawie badań wstępnych.

**Uwaga:** Dane zamieszczone w niniejszej informacji bazują na naszych doświadczeniach i najlepszej wiedzy, nie są one jednakże wiążące. Należy zawsze dostosować je do danego obiektu budowlanego, rodzaju zastosowania i specyficznych dla danego miejsca wymagań. Nasze informacje odnoszą się do ogólnie uznanych zasad technicznych, których należy przestrzegać w trakcie obróbki materiału. W ramach tych założeń ponosimy odpowiedzialność za prawidłowość powyższych informacji w ramach naszych Ogólnych Warunków Sprzedaży i Dostawy. Zalecenia podane przez naszych pracowników różniące się od danych zawartych w karcie są dla nas wiążące o tyle, o ile są one potwierdzone na piśmie. W każdym przypadku należy przestrzegać ogólnych zasad techniki i sztuki budowlanej.

**Wydanie 04/20.** Niniejszy druk został aktualizowany pod względem technicznym. Unieważnia się dotychczasowe wydania i nie wolno ich stosować. W przypadku wydania nowej karty, zaktualizowanej pod względem technicznym, wydanie niniejsze traci ważność.