



roklin[®]

**PREPARAT ZWILŻAJĄCY
DO ODTŁUSZCZANIA
PROSZKU ALUMINIOWEGO
W PROCESIE PRODUKCJI
BETONU KOMÓRKOWEGO**

BSA/BSL

Opis

Roklin BSA i BSL są preparatami do zastosowań przemysłowych jako środki poprawiające zwilżalność i zmniejszające napięcie powierzchniowe. Odpowiednio dobrane składniki zapewniają skuteczność działania oraz zmniejszają pienienie. Szczególnie polecane do odtłuszczania proszku aluminiowego oraz zwilżania popiołów w procesie produkcji betonu komórkowego. Preparat Roklin BSL został specjalnie skomponowany w celu zastosowania w automatycznych systemach dozowania zaprojektowanych przez GT85 Polska Sp. z o.o.

Zastosowanie

- Odtłuszczanie proszku aluminiowego
- Zwilżanie popiołów

Zalety

- Koncentrat
- Biodegradowalny
- Nisko pieniający
- Niepalny
- Nie zawiera lotnych związków organicznych
- Skuteczny w niskich stężeniach

Sposób użycia

Przygotowanie kąpeli:

Przed przystąpieniem do pracy należy zapoznać się z kartą charakterystyki preparatu. Płyn roboczy uzyskuje się przez rozcieńczenie koncentratu wodą przemysłową do stężenia zalecanego lub ustalonego podczas prób. Należy przygotować odpowiednią ilość wody, w razie potrzeby ogrzać ją do temperatury pracy kąpeli a następnie dodać odpowiednią ilość koncentratu Roklin BSA. Przed zastosowaniem dokładnie wymieszać roztwór.

Magazynowanie:

Preparat zaleca się przechowywać w temperaturze powyżej 5°C. W przypadku przemrożenia doprowadzić do temperatury pokojowej i dokładnie wymieszać.

DANE TECHNICZNE

Postać	lepka ciecz
Barwa	żółto - beżowa
pH koncentratu	7,5 - 9,5
Gęstość	1,01 - 1,08 g/ml
Rozpuszczalność w wodzie	bez ograniczeń
Okres trwałości	2 lata
OPAKOWANIA: Beczka 120kg Kontener 1000kg	



PRODUCENT: GT 85 Polska Sp. z o.o.
ul. Tokarska 9 B, 20-210 Lublin
tel: +48 81 745 05 98, fax: +48 81 745 12 95
www.gt85.com.pl

Klasyfikacja produktu: C – produkt szkodliwy, R22. Działa szkodliwie po połknięciu, R36/38.
Działa drażniąco na oczy i skórę.

Dane zawarte w arkuszu mają charakter informacyjny i zostały zebrane według naszej najlepszej wiedzy oraz dotychczasowego doświadczenia.
Producent nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności za rezultaty niewłaściwego stosowania preparatu, gdyż warunki i wykorzystane metody nie mogą być przez niego kontrolowane.

Roklin i Roklin Solutions są znakami towarowymi zastrzeżonymi przez GT85 Polska Sp. z o.o.

Data wydania: luty 2010
Wydanie: drugie