



## BPS 7315

Środek służący do neutralizacji powierzchni po zastosowaniu preparatów BPS 7100, 7105, 7150  
Nr katalogowy: 7315

**BPS**  
Building Protection System

- Preparat BPS 7315 stosuje się jako środek służący do neutralizacji powierzchni po zastosowaniu produktów wysokoalkalicznych.
- Preparat ten jest biologicznie degradowalny.
- Preparat ten ma zastosowanie na zewnątrz budynków.

### Materiał

Preparat **BPS 7315** stosuje się jako środek służący do neutralizacji powierzchni elewacyjnych po czyszczeniu lub usuwaniu farby przy pomocy środków wysokoalkalicznych. Produkt ten znajduje zastosowanie zwłaszcza podczas przemalowywania elewacji.

Preparat **BPS 7315** można stosować na takich powierzchniach jak:

- Beton
- Granit
- Cegła
- Marmur
- Wapień
- Tynk

### Instrukcja stosowania:

Po czyszczeniu przy pomocy środków alkalicznych, powierzchnię należy spłukać obfitą ilością wody. Preparat **BPS 7315** należy rozprowadzać przy pomocy rozpylacza niskociśnieniowego. Należy pozwolić aby produkt ten przez chwilę podziałał, następnie w celu usunięcia z powierzchni elewacji resztek substancji chemicznych, należy spłukać ją obfitą ilością wody. Należy pomierzyć wartość odczynu pH, czy znajduje się ona poniżej 9. W razie potrzeby zabieg należy powtórzyć.

### Dozowanie:

Środek należy rozcieńczyć wodą w proporcji ok. 1 : 10.

### Zużycie:

Zwykle zużycie wynosi ok. 0,2 litra / m kwadr. Może się ono jednak zmieniać w zależności od właściwości powierzchni.

### Dane techniczne:

- Preparat jest cieczą o niskiej lepkości.
- Preparat ten dostarcza się w 10-cio oraz 25-cio litrowych hobokach plastikowych.
- Masa właściwa wynosi: 1,07 kg/litr.
- Preparat jest bezzapachowy.
- Preparat ten posiada odczyn pH ok. 1
- Produkt zawiera: kwas cytrynowy, kwas ortofosforowy, substancje powierzchniowo czynne.

### Osobiste wyposażenie ochronne

W przypadku mycia wysokociśnieniowego należy stosować osłony na twarz, rękawice ochronne oraz stosowane ubrania robocze.

**Przechowywanie** Produkt należy przechowywać w zamkniętym, oryginalnym naczyniu, chroniąc przed mrozem.

**Okres trwałości** Ok. 24 miesiące w nieotwartym opakowaniu.

### Oznakowanie:



**PRODUKT MA DZIAŁANIE DRAŻNIĄCE DLA OCZU I SKÓRY.**

W świetle przepisów transportowych produkt nie jest materiałem niebezpiecznym.

Niniejsza informacja na temat produktu jest przeznaczona jedynie jako wskazówka w sprawach dotyczących postępowania z produktem, dlatego też firma Trion Tensid AB nie może udzielić żadnej gwarancji względem osiągniętego rezultatu. Użytkownicy produktu muszą go wypróbować i sami muszą odpowiadać za uzyskany rezultat.

Dokument został uaktualniony w dniu: 2004-03-19

## TRION TENSID AB

Svederusgatan 1-3 | SE 754 50 UPPSALA | Szwecja | Faks: +46 18-69 66 27  
email: [info@trion.se](mailto:info@trion.se)