



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



PRONET TSA

alkaliczny środek odtłuszczający poprzez oprysk lub zanurzenie do metali żelazowych i nieżelazowych

OPIS

PRONET TSA jest nie pieniącym nawilżającym środkiem czyszczącym stosowanym do od tłuszczania elementów żelazowych i nie żelazowych w tunelu.

PRONET TSA eliminuje płyny po obróbce, rozpuszczone pozostałości po wytłaczaniu, pyły i produkty ochrony tymczasowej.

PRONET TSA może być stosowany na elementy zawierające części z metalu żelazowego i części ze stopów lekkich, ocynkowanych lub galwanizowanych, lub równie dobrze elementy zawierające wszystkie trzy typy metali.

PRONET TSA można stosować w maszynie myjącej na ciepło przez oprysk lub za pomocą ultradźwięków. Dzięki zawartym składnikom ochronnym nie wymaga płukania w wodzie miejskiej.

PRONET TSA ma działanie rozcieńczające na oleje ułatwiając ich usuwanie i przedłużając żywotność i skuteczność kąpieli.

PRONET TSA zawiera związki zapobiegające powstawaniu śladów soli po suszeniu.

WŁAŚCIWOŚCI

POSTAĆ: Ciecz

PH w 1%: 9,2

GĘSTOŚĆ W 20°C: 1,05 + 0,05

SPOSÓB UŻYCIA

KONCENTRACJA: 1 do 6 % w wodzie przemysłowej

TEMPERATURA: 50 do 90 °C

CZAS KONTAKTU: 5 do 30 min i więcej w razie potrzeby



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



SPOSÓB UŻYCIA: Wysokie ciśnienie, zanurzenie, obieg, oprysk, ultradźwięki.

PRONET TSA jest zgodny ze wszystkimi typami uszczelek i plastików.

PRONET TSA nie zawiera składników toksycznych dla użytkownika lub środowiska.