



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



PRONET TSN

neutralny środek odtłuszczający do maszyn myjących poprzez oprysk

OPIS

PRONET TSN jest nawilżającym nie pieniącym środkiem stosowanym do odtłuszczania elementów żelazowych, nieżelazowych i plastikowych, do stosowania w maszynach myjących poprzez oprysk

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

PRONET TSN stosuje się na elementy łączące najróżniejsze materiały (stal, aluminium, stal nierdzewna, PVC, kompozyty...).

PRONET TSN można stosować w maszynach myjących na ciepło, poprzez oprysk, zanurzenie, za pomocą ultradźwięków. Nie wymaga płukania w wodzie miejskiej dzięki zawartym składnikom.

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

WŁAŚCIWOŚCI

POSTAĆ: Przezroczysta ciecz

GĘSTOŚĆ W 20°C: Około 1,08

PH W 1%: 7.00

AKTYWATORY: nie jonowe

SPOSÓB UŻYCIA

Stosowanie	Koncentracja	Temperatura	Czas kontaktu	Ciśnienie
Oprysk	2 do 6%	40 do 70°C	5 do 20min	1,5 do 4 bar
Ultradźwięki	5 do 8%	50 do 70°C	10 do 30min	-
Wysokie ciśnienie	1 do 4%	40 do 80°C	1 do 3min	50 do 120 bar



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



Stosowanie	Koncentracja	Temperatura	Czas kontaktu	Ciśnienie
Cyrkulacja	5 do 8%	50 do 70°C	5 do 15min	-

PRONET TSN jest zgodny ze wszystkimi typami uszczelek i plastików.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Przed użyciem *PRONET TSN* zapoznać się z ulotką