



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



NETPHOS PNC

pasywacja niechromowa po fosforanowaniu, korektor ph

ZASTOSOWANIE

NETPHOS PNC jest pasywatorem niechromowym przeznaczonym do końcowego płukania po fosforanowaniu.

NETPHOS PNC, dzięki pozbawieniu chromów nie wymaga innych zabiegów niż neutralizacja.

NETPHOS PNC zapobiega działaniu soli alkalicznych które mogą spowodować powstanie korozji pod farbą.

NETPHOS PNC jest również stosowany w celu redukcji pH w kąpeli fosforanującej aby utrzymywać kwasowość wystarczającą do odkamieniania stopów lekkich, stali ocynkowanych lub galwanizowanych.

WŁAŚCIWOŚCI

POSTAĆ: Klarowna ciecz

GĘSTOŚĆ W 20°C: około 1,100

PH: około 1,8

SPOSÓB UŻYCIA

Stosowanie	Rozcieńczanie	Temperatura	Czas kontaktu	Ciśnienie
Oprysk	od 0,2 do 0,5%	od 20 do 50°C	od 10 do 20s	od 0,5 do 1 bar
Zanurzenie	od 0,2 do 0,5%	od 20 do 50°C	od 10 do 20s	-

Splukiwanie *NETPHOS PNC* nie jest wymagane. Przy mocniejszym obciążeniu w oprysku solnym, splukiwać wodą zdemineralizowaną lub stosować *NETPHOS PCH*



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



RODZAJ ZBIORNIKA

Stal, stal nierdzewna

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Przed użyciem *NETPHOS PNC* zapoznać się z ulotką.