

NETPHOS HP

odtłuszczanie fosforanowanie za pomocą wysokiego ciśnienia lub poprzez zanurzenie

OPIS

NETPHOS HP jest środkiem odtłuszczająco fosforanującym amorficznie do stosowania pod wysokim ciśnieniem lub poprzez zanurzenie.

NETPHOS HP oczyszcza elementy składające się z różnych materiałów :

- metale żelazawe
- stopy lekkie
- stal galwanizowana i ocynkowana
- stal nierdzewna

WŁAŚCIWOŚCI

POSTAĆ: Ciecz

PH środka w 1%: Około 3,10

GĘSTOŚĆ W 20°C: Około 1,10

SPOSÓB UŻYCIA

Stosowanie	Koncentracja	Temperatura	Czas kontaktu	ciśnienie	Płukanie
Wysokie ciśnienie	1 do 2% na wyjściu dyszy 10% roztwór bazowy	70 do 90°C	30s do 1min	80 do 120 bar	Niewymagane
Zanurzenie	2 do 6%	30 do 40°C	5 do 10min	-	Woda przemysłowa



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



Działanie odftuszczające środka *NETPHOS HP* może być skuteczniejsze po dodaniu środka *PRONET TS 4*

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Przed użyciem lub utylizacją *NETPHOS HP* zapoznać się z ulotką.