

PASTA ABRAZIVA PENTRU CURATAT METALE



Continut in g	Art. Nr.	U.A.
400	893 121 1	1/12

Duritatea pe scara Mohs	
Talc	1
Gips	2
Apatit	5
Quartz	7
Oxid de aluminiu	8
Safir	9
Diamant	10



NSF = Organism international recunoscut pentru inregistrarea si supervizarea produselor folosite in industria alimentara.



Domenii de utilizare:

Pentru suprafetele din inox, crom, alama, cupru, aluminiu, aur si argint. Se utilizeaza in domeniul auto, industrie, gospodarii si intreprinderi cu profil alimentar. Recomandat si pentru sticla si ceramica.

Nota:

A se evita contactul direct cu alimentele.
A nu se utiliza pe aluminiu eloxat, suprafete zincate sau lacuite.

Instructiuni de utilizare:

Se aplica (fara a face risipa) pe suprafata ce trebuie curatata. Se lustruieste uniform, cu miscari circulare folosind un burete sau o carpa umeda. Se curata suprafata integral. Se clateste cu apa.

Recomandare:

Se recomanda curatarea prealabila cu Curatitorul puternic pentru inox, Art. Nr. 893 121 2. Tratamentul cu ulei pentru inox, Art.nr. 893 121 0 optimizeaza efectul de curatare si intretinere rezultand o finisare perfecta a suprafetelor.

Pasta de slefuit pentru curatarea murdariei intarite de pe suprafetele metalice.

Contine acid citric.

- Curata foarte bine murdaria intarita precum oxizi metalici, rugina, cocleala, calcar si cruste.
- Nu ataca materialul.

Utilizează oxidul de aluminiu ca material abraziv.

- Curatatare efectiva este favorizata de granulatia diferita.
- Forma sferica a granulei si duritatea oxidului de aluminiu garanteaza o curatare usoara si totusi puternica.

Aditivi de protectie cu proprietati de ungere.

- Rezulta o suprafata neteda pe care apa nu adera.
- Impiedica o noua murdarire a suprafetei.

Vascozitate mare.

- Nu se scurge de pe suprafetele verticale.

Atestat si pentru utilizarea in domeniul alimentar.

- Utilizat fara probleme in intreprinderile cu profil alimentar, bucatarii, cantine, abatoare, vehicule pentru transport alimente etc.

Fara marcare conform prescriptiilor materialelor periculoase.

Utilizeaza materii prime naturale.

PH: 1,6 .

Densitate: 1,4 kg/l

Articole conexe:

**Curatitor puternic pentru inox
Art. Nr. 893 121 2**

**Ulei intretinere inox
Art. Nr. 893 121 0**