

## elma clean 120 (EC 120)

### Beskrivelse

**elma clean 120 (EC 120)** er et pulveriseret, alkalisk renskoncentrat til ultralydsrensning af metal-, letmetal-, gummi- og plastoverflader samt støbegods i grå og zink, især af aluminium.

Olier og fedt, voks, lak- og farverester, som er blevet hårde og skorpede i overfladen bliver fjernet.

Ikke egnet til alkali-ubestændige kunststoffer og kunststoffer med leete spændingsrevner. Legeringer af magnesium og lakeringer skal underkastes en bestændighedsprøve.

### Anvendelse og Dosering

- Ultralydsrensning: Dosering: 3 - 5 masse% • Temperatur: 50-80 °C • Rengøringstid: 3-10 min.
- Forvarme vandet i bassinet til mindst 50°C, starte ultralyd, tilføj pulver langsomt med kontinuert omrøring.
- Efter denne rengørelsesprocedure skylles meget grundigt efter med vand!

### Gode Råd til Fare og Sikkerhed

**elma clean 120 (EC 120)** er klassificeret som farligt i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [GHS] (akut toksiske (ved indånding) - Kategori 4, hudætsende og alvorlig øjenskade, irritation af luftvejene).

Læs også venligst henvisningerne isikkerhedsdatabladet, og rengøringskemikalierne bedes omgås med største omsorg.

### Fysikalisk-kemisk Karakterisering

- Hældetæthed: 0,92 g/ml • pH (1%ige opløsning): ~12.
- Indeholdsstoffer ifølge bilag VII, A, forordning (EF) Nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler: 5-15 % anioniske overfladeaktive stoffer, <5 % nonioniske overfladeaktive stoffer, >30 % fosfater.

### Bortskaffelse af Rengøringsbadets Indhold

De overfladeaktive stoffer som produktet indeholder er bionedbryderlig ifølge bilag III af forordning (EF) Nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler.

Den brugte rengøringsopløsning kan efter at være blevet neutraliseret i.h.t. de lokale pH-grænseværdier og forskrifterne hældes i afløbsrøret, så fremt den indbragte forurening tillader det. Neutraliseringsforslag: til 0,5 kg **elma clean 120 (EC 120)** ca. 230 g vandfri citronsyre tilsættes ultralydsbadet skridtvis - ikke tilføj salt- eller svovlsyre!

Affaldskode: 20 01 29\*, „rengøringsmiddel indeholder farlige stoffer“.

### Leveringsmåder, Lagring og Transport

- Emballagestørrelser: 0,85 kg bredshalsflaske REF 5804600000 og 25 kg UN-prøvede paptromler REF 5808100000.
- Opbevares kun i lukkede originalbeholder mellem -5 °C og +30 °C. Beholderen skal holdes tæt lukket og opbevares tørt. Må ikke opbevares sammen med syre.
- Kann lagres op til 5 år fra produktionsdato (se batch på etiketten).
- Produktet er farligt gods (klasse 8, UN 3253) i.h.t. transportforskrifterne for alle transportarter.

### Tilbehør

- Målebægerets: 250 ml vol./5 ml-skalering REF 8000643 • 1000 ml vol./10 ml-skalering REF 8000647.