



TCS METO

ARTNR: 1303 | SALT OCH OXIDLÖSARE & ALUMINIUMTVÄTT

Innehåller en unik kombination av tensider och syror, vilka gör att svårslösliga salter löses upp på några minuter och sedan kan sköljas bort. Biologiskt nedbrytbar. Löser svåra föroreningar som t ex urinsalter, fasadrinningar m.m. METO är speciellt lämpad för rengöring av oxiderade, avgasbelagda aluminium, koppar och mässingsytor.

Användningsområden

METO löser mycket effektivt svåra föroreningar av t ex urinsalter, fasadrinningar mm.

METO löser vattenglas och andra silikater, kiselföroreningar, karbonater och mineraler.

METO löser urinsalter som annars är mycket svåra att få bort med vanliga rengöringsmedel.

METO är mycket lämplig för rengöring av oxiderade, avgasbelagda aluminium, koppar och mässingsytor.

METO används främst inom följande användningsområden:

- Husfasader
- Vatten och avloppsverk
- GDS-hallar på bensinstationer
- Militära anläggningar
- Industrier
- Restaurangkök
- Åkerier

Bruksanvisning

Spola först av ytan med vatten. Applicera METO med lågtryckspruta, svamp eller pensel. På lodräta ytor läggs METO på nedifrån och upp. Låt verka ca 15 min. Bearbeta ytan med svamp eller borste. Skölj med vatten.

Dosering

Beroende av föroreningsgrad:

Vid hårt smutsade ytor användes METO koncentrerat. METO ger god effekt vid utspädning upp till 1:5.

OBS! Kan användas på rostfri plåt eller annan metall med viss försiktighet. Rådfråga TRION TENSID AB vid osäkerhet.

Teknisk data

- Trögflytande gulbrun vätska.
- Levereras i 5 och 25 liters plastdunk.
- Specifik vikt: 1,05 kg/liter.
- Stickande lukt.
- pH i koncentrat ~1
- Innehåller: fosforsyra, bensensulfonsyra.

Förvaring

Förvaras frostfritt i slutet originalkärl.

Hållbarhet

Ca 2 år i oöppnad förpackning.

Skyddsutrustning

Använd skyddshandskar och ögonskydd.

Märkning: Fara



Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

Farligt gods

UN nr 3265 Frätande sur organisk vätska, N.O.S
(bensensulfonsyra).