



Formula 611

KRAFTFULLT AVFETTNINGS- OCH RENGÖRINGSMEDEL

- Speciellt avsett för:** För krävande avfettnings- och rengöringsarbeten inom cellulosaindustri, mekanisk industri, livsmedelsindustri, lantbruk, sjöfart, samt vid brand och oljesanering. Avlägsnar effektivt fett och olja på såväl petroleum- som vegetabilisk eller animalisk bas, äggviteämnen och allmänna föroreningar inom ovan avgivna områden.
- Verkningssätt:** **Formula 611** verkar med hydroxider som - beroende på föroreningarnas art – luckrar upp, löser eller kemiskt reagerar med ämnena (förtvålar t.ex. fetter). Innehåller även detergenter, som transporterar bort smutsen från ytorna. Oljor löses ej utan emulgeras av **Formula 611**. Emulsionen bryts snabbt, varigenom oljan kan separeras i befintliga oljeavskiljare.
- Användningssätt:** **Formula 611** är effektivt i såväl högtrycksspruta, skumtvättaggregat, ångtvättaggregat som avfettningstank.
- Dosering:** I skumtvättaggregat c:a 20%, i tank c:a 5-10%, och i sprutor 0,5-10% beroende på nedsmutsningsgraden. I särskilt svåra fall måste koncentrationen höjas ytterligare.
- Varmt vatten vid tillredningen och sköljning höjer effekten och nedbringar rengöringstiden. I tank bör agitering med luft eller rörelse anordnas.
- Vid svårare brandsanering och rengöring av mycket oljiga golv före golvbehandling kan behov finnas av att använda **Formula 611** i koncentrat.
- Försiktighet:** **Formula 611** är i koncentrerad form och även i vanliga utspädningar kraftigt alkaliskt. Produkten angriper bland annat oljefärger, många textilier, samt aluminium. Man skall vid all hantering använda skyddsglasögon och skyddskläder. Vid användning av **Formula 611** skall finnas tillgång till fasta eller provisoriska nödduschar.

TEKNISK DATA:

Densitet:	1130 kg/m ³
Aktivhalt:	c:a 35%
pH:	13.0 (i koncentrat)
Total alkalitet:	c:a 15%, räknat som KOH
Dimpunkt:	c:a 0°C
Flampunkt:	Ingen
Färg, Konsistens:	Gul, något simmig vätska
Lukt:	Svag lukt i koncentrat
Fosfathalt:	c:a 2%
Löslighet:	Fullständigt löslig i vatten
Spädningsmedel:	Vatten
Biologisk påverkan:	Ingående detergenten är biologiskt nedbrytbara
Förpackningar:	200-liters plåtfat 25-liters plastdunk 5-liters plastdunk

Bacca ByggKemi AB



Adress
Orrekulla Industrigata 30A
425 36 Hisings Kärra

Telefon: +46 (0)31 570080

Telefax: +46 (0)31 570084

Org.nr: 556756-0858

e-post: bacca@bacca.se

Säte: Västra Götalands Län

www.bacca.se