

# ONEBOND DG 550

## Beskrivning

OneBond DG 550 är ett neutralt biologiskt nedbrytbart avfettningsmedel för direkt användning. Endast professionella användare/industriella användare.

## Fysiska egenskaper:

Fysiskt tillstånd vid 20 °C:	Vätska
Färg:	Gulaktig
Densitet vid 20 °C:	1 032 kg/m <sup>3</sup>
pH:	5–7
Temperatur för självtändning:	1 010 °C
Flampunkt	Ej brandfarlig (>60 °C)

## Kvalitativ sammansättning:

Icke-joniska ytaktiva ämnen	% (w/w) < 5
Katjoniska ytaktiva ämnen	% (w/w) < 5

## Tillämpning

Avlägsnar fett och smuts på alla typer av ytor; stål, rostfritt stål, aluminium, gjutjärn, trä, PVC, glas, keramik, målade ytor m.m. På grund av sitt neutrala pH-värde angriper det inte färg, glas, plast, aluminium etc.

## Användning:

Applicera på ytan som ska rengöras och gnugga med en OneBond SA 200 eller XP 200 wipe. Skölj med vatten om det behövs.

## Förpackning

5 liters behållare (låda med 6 x 5L). UPC; 78072768733

**ONEBOND DG 550****Säkerhetsöverväganden**

Säkerhetsdatablad (SDS) finns tillgängliga hos OneBond. SDS innehåller information om fysiska, hälsomässiga och miljörelaterade hälsorisker, säkerhetsföreskrifter för hantering, lagring samt kassering av produkter. SDS finns tillgängliga på det lokala språket i destinationslandet eller destinationsområdet, och kan innehålla lokalt tillämpliga hälso- och säkerhetsföreskrifter. SDS uppdateras regelbundet och kan laddas ner från [www.onebondadhesives.com](http://www.onebondadhesives.com). OneBond uppmuntrar användare att läsa aktuellt SDS innan de hanterar eller använder en produkt.

**Meddelande till kunderna**

Förslagen och rekommendationerna om användningen av våra produkter motsvarar vår bästa kunskap vid tidpunkten för skrivandet av detta datablad. Vi ansvarar inte för eventuella försummelser vid hantering. Det åligger enbart användarna av våra produkter att följa alla lagar, inklusive de lagar som gäller skydd av industriell egendom.