



NANONORDISK

## NanoNordisk Antidug Glas

NanoNordisk Antidug til Glas er en nanokemisk produkt, der afhjælper dug på alle glasoverflader, dette er ikke et rengørings- eller forseglingsprodukt.

<b>Fortyding:</b>	<b>Ingen</b>
<b>Påføringsmængde:</b>	<b>10-15 ml. pr. M2</b>
<b>Hærde/tørretid:</b>	<b>Ingen</b>
<b>Håndtering:</b>	<b>Se sikkerhedsdatablad</b>
<b>Opbevaring og holdbarhed:</b>	<b>Se sikkerhedsdatablad samt etiket.</b>
<b>Opbevaringstemperatur:</b>	<b>Opbevares i original emballage +5°C til +25°C. Beskyttes mod direkte sollys og frost.</b>

### Forholdsregler:

Det anbefales at anvende handsker ved brugen, da produktet kan udtørre huden. Produktet afprøves først på et ikke synligt sted. Bør ikke anvendes ved temperaturer under 5°C.

### Forberedelse:

Glasset hvorpå man ønsker antidug effekten, skal være ren og tør. Er glasset beskidt, bør dette renses inden behandling. Vi anbefaler NanoNordisk Universalrengøring, som sikrer optimalt resultat.

### Påføring:

NanoNordisk Antidug til Glas bør rystes inden brug. Produktet sprøjtes direkte på glasoverfladen og fordeles ved hjælp af en ikke sugende klud, glasset må ikke poleres tørt, antidug produktet skal fordeles over hele overfladen, som en fugtig film, og på et par minutter vil det selv tørre ind og derefter vil antidug effekten fremkomme.

### Rengøring af den behandlede overflade:

NanoNordisk Antidug Glas giver ikke en permanent antidug effekt, behandlingen bør gentages efter hver rengøring.

#### Oplysning:

Ovenstående brugervejledning er baseret på omfattende forskningsarbejder, men fritager ikke brugeren for selv at kontrollere, om produkt og metode egner sig til brugerens specifikke formål. I særdeleshed hæfter vi ikke for anvendelsesformål og arter, som ikke udtrykkeligt er nævnt i vort skriftlig materiale.

Sikkerhedsdatabladets angivelser og oplysninger skal under alle omstændigheder følges.