

Toepassingen	Turboclean is een alkalisch product op basis van water. Het is een uiterst veelzijdige en zeer doeltreffende reiniger en ontvetter, inzetbaar in tal van toepassingen.
Voordelen	Reinigt en ontvet dieper en sneller, daardoor tot 70% tijdbesparing. Is veilig voor alle afwasbare oppervlakken. Verwijdert moeiteloos alle vuil van ieder oppervlak. Is sterk geconcentreerd en daardoor super voordelig in gebruik. Is volledig veilig voor huid en kleding. Fosfaatvrij, biologisch afbreekbaar, onbrandbaar, niet vluchtig.
Onderhoud	<p>Altijd eerst water en dan het product bijvoegen. Vb: 10% = 10 % product + 90 % water. Reinigen van zwaar vervuilde oppervlakken zoals motoren, machines, verwijderen van roetaanslag, niet gedroogde verf, olie, smeer, matrijzen enz.: 20 %.</p> <p>Reinigen van onderdelen uit draaibanken, ontvetten voor het schilderen, verwijderen van dieptrekolie enz.: 10 %. Ontvetten van licht vervuilde onderdelen, industriële vloeren, enz.: 3 - 5 %.</p> <p>Gebruik in verstuiver of vernevelaar onder lage druk: Verdunning vanaf 0,5 % = 5 ml product per liter water. Verdun het product met water. (zie bovenstaande). Nevel het te reinigen oppervlak gelijkmatig van onder naar boven in. Laten inwerken, maar niet laten opdrogen. Het vuil manueel met een goed absorberende doek of machinaal verwijderen.</p> <p>Gebruik in hogedrukreiniger: Verdunning 3 % = 30 ml product per liter water. Steek het chemie aanzuigslangetje van de hogedrukreiniger tot aan de bodem in de kruik. Onder lage druk van onder naar boven innevelen. Even laten inwerken maar niet laten opdrogen. Eventueel met borstel of spons het statische vuil los maken. Met hogedrukreiniger afsprengen (opgelet voor beschadiging door té hoge druk).</p> <p>De producten bewaren boven 5°C.</p>
Productinfo	<p>UITERLIJK: lichtgeel doorschijnende vloeistof DENSITEIT: 1,057 GEUR: reukloos pH (geconcentreerd): 12,6 ONTVLAMBAARHEID: niet van toepassing (onbrandbaar)</p>
Veiligheid	Dit is een ongevaarlijk preparaat. De oppervlakreactieve stoffen in dit preparaat voldoen aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid zoals vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Het product is niet milieugevaarlijk en mag geloosd worden in de aangegeven gebruikconcentraties, indien nodig, na neutralisatie tot pH 7. Normaal zijn geen risico's te verwachten, lichte ongemakken kunnen voorkomen. Het product niet puur gebruiken op ongeglazuurde vloeren of natuursteen: dit kan vlekken veroorzaken.