

TEKNISK PRODUKT INFORMATION

Clenol AGR Alkohol- Glasreiner Rengøring af overflader

Produkt beskrivelse: Clenol AGR Alkohol-Glanzreiner er et alkoholbaseret rengøringsmiddel til alle hårde overflader. Rengør grundigt og er skånsomt uden at efterlade striber. Produktet efterlader en behagelig duft i rummet. Økonomisk i brug

Tekniske data:

Form:	Flydende
Farve:	Blå
Massefylde:	ca. 1,00 g/cm ³
pH-værdi:	ca. 10,9

Indhold i henhold til Rengøringsmiddel Lovgivningen (648/2004/EC): Alkoholer, anioniske og ikke-ioniske overfladeaktive stoffer, glansforstærkere.

Anvendelse: Rengøringsmidlet, som fortrinsvis blandes med varmt vand, påføres de overflader, som skal rengøres, med en svamp, skrubbe, klud eller børste. Produktet skylles grundigt af efter kort virketid.

	Koncentration:	Temperatur:
Manuel rengøring:	0,1 – 0,2%	RT
Daglig rengøring:	0,1 – 0,2%	RT
Grundrengøring:	0,5 – 1,0%	RT

Rengøringseffekten forbedres med varmt vand.
Rengørings- og desinfektionsmidler skal skylles grundigt af de rengjorte overflader med rent vand.

Materialevenlighed: Produktet er velegnet til alle vandtætte overflader, ikke egnet til akrylglas og vand følsomme, olierede eller voksede overflader. Ved alle andre overflader anbefales en test et diskret sted.

Spildevandsadfærd: Hvis produktet anvendes efter anvisningen og de lokale regler, er der ingen af os bekendte negative indvirkninger på miljøet.

Opbevaring: Opbevar i tætlukkede beholdere et koldt og tørt sted. Undgå frost- og varmepåvirkning. Beskyt mod direkte sollys.

Certificeringer og godkendelser: EU Ecolabel

Ved anvendelse af produktet, skal alle gældende forholdsregler for omgang med kemikalier overholdes. Ang. opbevaring, sikkerhed og sikkerhedsrådgivning henvises der til de gældende sikkerhedsdatablade. Ved bortskaffelse af restprodukter, skal dette ske i overensstemmelse med de lokale myndigheders forskrifter. Oplysningerne i overensstemmelse med forudgående er ment som oplysning med hensyn til de forskellige driftsforhold. En ikke-bindende information og rådgivning. Derfor kan vi påtage os ansvar overfor tredjepart.