

40-760-0005 Aqua PUR Harder

| | | |
|-------------------------|---|--|
| Versie 230725 | : | Aqua PUR Harder is een hoogwaardig alifatisch isocynaat. |
| Eigenschappen | : | Aqua PUR Harder is een lichtechte harder-component voor Aqua PUR en Anker-top Aqua watergedragen laksystemen. |
| Verwerking | : | Aqua PUR Harder, mengverhouding (gew.) lak-/verharder 10:1. Verhardingsmiddel langzaam bij lopende menger (mechanisch) doorroeren. Het mengsel 5 minuten laten staan/ontluchten. Verwerkingstijd ca. 2 uur bij 20 gr. C. |
| Identificatie | : | Aqua PUR Harder impliceert een identificatieplicht in overeenstemming met de Duitse verordening betreffende gevaarlijke stoffen. |
| Opslag | : | Aqua PUR Harder is bij een vakkundige opslag maximaal 6 maanden houdbaar. Geopende verpakkingen dienen na gebruik onmiddellijk goed afgesloten en snel verwerkt te worden. Directe verwarmingsbronnen vermijden. |
| Vlampunt | : | > 21°C |
| Bijzonderheden | : | De Verharder is vrij van formaldehyde, zwaar metaal en insecticiden. Gelieve ons actueel veiligheidsinformatieblad in acht te nemen. |
| Veiligheidsaspecten | : | zie informatie op veiligheidsinformatieblad. |
| Gevarenklasse (vervoer) | : | zie informatie op veiligheidsinformatieblad. |

De vermelde gegevens zijn opgesteld naar onze beste weten en kunnen. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van deze technische beschrijving kan geen aansprakelijkheid, noch garantie worden afgeleid.