

LIQUID CHEMICALS

FILTRATION

HiFlux Auto-line® filters are specially designed for automatic liquid filtration



Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann Schilddrüsenorgane (Leber, Niere, Milz) schädigen oder liegen sie nahe dem Verschluss. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Hautkontakt vermeiden. Nur im Freien oder in gut belüfteter Halle verwenden. Kleidung und Augen-Geschutzbrille tragen. Bei Kontakt mit Haut oder Augen mit Wasser spülen. Vorherige Konsultation des Apothekers oder Arztes anrufen. Bei Kontakt mit Wasser spülen. An einen gut belüfteten Ort abgeben. Weiterführende Informationen im Inhalt/Behälter der Produktanwendungsliteratur.

© BASF Schweiz AG, Chemiestrasse 11, 4002 Basel, Schweiz

Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Puede dañar los órganos (hígado, riñón, bazo). Provoca daños en los órganos duros, éstos dañan los órganos blandos o repetidos. Provoca graves quemaduras en la piel y graves lesiones en los ojos. Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. Usar ropa protectora y gafas protectoras. Evitar el contacto con la piel. En caso de contacto con la piel o los ojos, lavar abundantemente con agua. Consultar al farmacéutico o al médico antes de usar. Mantener el recipiente bien cerrado y alejado de los niños.

© BASF



HiFlux Filtration A/S

80%

of our customers within your industry use our Autoline filters MLR, LR, XLR and XLRL



Uninterrupted Filtration Performance:

Ensures continuous operation, even during cleaning.

Versatile Liquid Handling: Expertly filters highly contaminated fluids of varying viscosities.

Filtration rate: Filters from 15µm to 3mm, optimizing your product quality.

Robust Design & Simple Maintenance: Combines a durable, compact form with fewer moving parts for reliability and easy servicing.

Cost-effective and Eco-friendly: We focus on the environment by ensuring low running costs, waste reduction, and energy-efficient designs



Read more about our automatic liquid filtration solutions by scanning the QR code



Herbicides • Solvents • Agrochemicals • Battery anode / Katode • Polymer resin • Poymers • Monomers • Glue/adhesives • Condensate • Paraffin • Monoglycerid • Scrubber water • Latex • Polyol • Isocyanate • Resins • Polyol • Isocyanate • Silicone • Additives • Fillers • Lacquers • Latex emulsion • Adhesives • Paper adhesives • Sealants