

## Płyny myjące, czyszczące i rozpuszczające korozję

Nazwa	Opis
<b>Elefantenmilch</b>	Emulsja rozpuszczająca zeskorupienie cukru i smar do maszyn w przemyśle spożywczym. Nie jest szkodliwy dla zdrowia, nie powoduje korozji, nie jest palny i odpowiada wytycznym obowiązującym w przemyśle spożywczym.
<b>Dispergens TTR</b>	Środek dyspergujący, rozpuszczający i myjący dla smarów z perfluoropochodnym olejem polieterowym. Wysoki stopień odparowania, bezzapachowy, bez udziału środka rozpuszczającego na bazie węglowodorów fluorochlorowych. Nie uszkadza warstwy ozonu, nie jest toksyczny. Klasa zagrożenia wód 1. Podstawa chemiczna $\text{CHCl}_2\text{CF}_3$ .
<b>Bio-Aktiv V 101</b>	Stężony czyszczący i odtłuszczający środek. Cechuje się szerokim spektrum zastosowań. Jego skuteczność opiera się na połączeniu środków zwilżających, ułatwiających rozpuszczanie i emulgatorów. Klarowny jasno turkusowy płyn o niewielkiej lepkości. Bardzo dobra mieszalność z wodą w każdej proporcji.
<b>Korroquick</b>	Dzięki doskonałym właściwościom pełzającym wspaniale sprawdza się jako środek wypierający wilgoć, szybko działający odrdzewiacz, środek czyszczący, środek antykorozyjny i dobrze przyczepny środek smarny we wszystkich dziedzinach przemysłu.