

ANWENDUNGSTECHNISCHES MERKBLATT OBERFLÄCHENCHEMIE

VE 1015-2

Reiniger mit Korrosionsschutzkomponente

EIGENSCHAFTEN: **VE 1015-2** reinigt Stahl- und NE – Oberflächen. Das Produkt zeichnet sich durch einen temporären Korrosionsschutz aus. Die gereinigten Teile können nach erfolgter Trocknung ca. 2 Monate unter Hallenbedingungen gelagert werden.

ANWENDUNG: Das Produkt kann in Tauch-, Spritz- und Ultraschallanlagen eingesetzt werden.
Das Produkt ist hochdruckstabil > 300 bar.

DOSIERUNG: Die Konzentration kann wahlweise je nach Anforderung 1-5 Vol % betragen.
Die Dosierung ist vorzugsweise kontinuierlich mittels Dosierpumpe vorzunehmen.

BEMERKUNG: Der Temperaturbereich von **VE 1015-2** liegt zwischen 40° C und 80° C.