

# Condorine 166

## Dati Chimico Fisici

Stato Fisico	: liquido incolore
pH all'1%	: 11,5
Composizione chimica	: Miscela di sali inorganici e tensioattivi.

## Impiego tipico

Questo prodotto liquido è stato formulato per la rimozione di oli di natura vegetale e grassi animali da tutte le superfici metalliche, eccezion fatta per l'alluminio.

## Caratteristiche

Il Condorine 166 è un prodotto esente da alcali caustici e contiene nella sua formulazione una ridotta quantità di tensioattivi non ionici. Unisce pertanto una buona azione sgrassante ad un basso impatto ambientale.

## Condizioni di Impiego

Concentrazione d'utilizzo	: 5 %
Temperatura di lavoro	: 40 - 60°C
Impianti	: roto, immersione, vibrofinitori, ultrasuoni o a spruzzo

## Possibilità di rigenerazione

Il prodotto può essere rigenerato totalmente a mezzo dei nostri impianti di Ultrafiltrazione serie HF 100 e MT 400.