

## BESCHREIBUNG:

CALC Free plus eignet sich hervorragend als saurer Enphasenreiniger für geschlossene Anlagen und Umlaufreinigungssysteme. CALC Free plus kann als Kalk- und Eiweißentferner im Tauch- und Sprühverfahren auf jeder säurefesten Oberfläche verwendet werden. Vor der Neubefüllung nach einer Revisionsentleerung ist CALC Free plus ideal als Entkalkungsmittel.

## ANWENDUNG:

100 ml auf 10 Liter Wasser verdünnen. Das Produkt ist leitwertsteuerbar und eignet sich auch für manuelle Anwendungslösungen. Im Falle von starken Verkalkungen kann das Produkt auch konzentriert eingesetzt werden (auf Materialverträglichkeit prüfen). Immer mit Trinkwasser nachspülen!

## HINWEISE:

Nur im Originalgebinde vor Hitze und Frost geschützt lagern! Nur für gewerbliche Anwender.

Art.Nr.: KA-10 A147L0 1/K10  
Inhalt: 1Liter/ 10 Liter  
Chg-Nr.: 2022-01-19  
ARA-Nr.: 23470

FN: 253426k



# CALC Free plus



## Exklusiv hergestellt für:

KAR Elisabeth Kneißel  
Wagramstraße 9,  
3464 Gaisruck  
admin@kar.co.at  
www.kar.co.at

Mobil: +43/ (0) 664 126661

**Signalwort:** Gefahr

**Gefahrbestimmende Komponente:** Phosphorsäure, HCl (Salzsäure)

**Gefahrenhinweise:**

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden

**Sicherheitshinweise:**

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
P280 Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.  
P301+P330+P331BE VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEN Erbrechen herbeiführen.  
P303+P361+P353 BE KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.  
P305+P351+P338 BE KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P501 Entsorgung des Inhalts/ des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.



1L/10L  
**GEFAHR**  
**UN 1760**