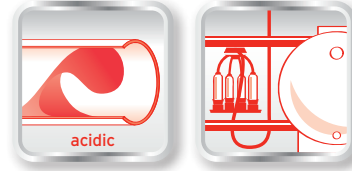




# HorolithActive



Kraftfullt, surt rengöringsmedel för mjölkningstrustning och mjölk tankar.

- ▲ Vattenbesparande eftersom ingen försköljning behövs
- ▲ Låg förbrukning
- ▲ Mjölkrester används som aktivator

## TILLÄMPNING

Användning MED FÖRSKÖLJNING: En ljummen försköljning (35-38°C), rengör med 0,25% **HorolithActive** vid diskning med 60-80°C varmt vatten under minst fem minuter cirkulation. Avslutas innan temperaturen understiger 42°C. Efterskölj med vatten av dricksvattenkvalitet.

Användning UTAN FÖRSKÖLJNING: Ta bort så mycket av mjölken som möjligt efter mjölkning (utan att först skölja med vatten). Rengör med 0,25% **HorolithActive** vid diskning med 60-80°C varmt vatten under minst fem minuter cirkulation. Avslutas innan temperaturen understiger 42°C. Efterskölj med vatten av dricksvattenkvalitet. **MÅSTE** användas i daglig rotation med **AseptoActive**.

## EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

**HorolithActive** är en sur produkt med utmärkta kalkborttagnings- och rengöringsegenskaper. Den har en låg användningskoncentration på 0,25 %. De oxiderande egenskaperna aktiveras i närvaro av mjölk (1 % v/v) i rengöringslösningen.

**Active** - produkterna kan användas med eller utan försköljning, vilket kan spara vatten upp till 35 %. De förebygger även utsläpp av klor i miljön.

## LOGISTIK

Förpackning	25 kg
Produktkod	2321830
EAN-kod	4028162321838

Ett säkerhetsdatablad är tillgängligt på begäran för professionella användare. Ett produktdatablad är tillgängligt på förfrågan.



## SPECIFIKATIONER

HorolithActive	
Fysisk form	Klar, gul vätska
Aktiv substans	Väteperoxid, fosforsyra
pH vid 20 °C:	0,5 - 1,0
Densitet vid 20 °C (g/cm <sup>3</sup> ):	1,30 - 1,36
Förvaringstemperatur:	-20 °C till +30 °C