

# Notra Alka Plus

Produktinformationen er gældende for produktet i den anbefalede brugsopløsning.  
Ønskes information om det koncentrerede produkt henvises til MSDS.



**PRODUKTTYPE** Affedtningsmiddel

**ANVENDELSE** Notra Alka Plus anvendes til affedtning af meget beskidte lastbiler, tankbiler og presenningstrailere mm.

Påføres med tryksprøjte og kun der hvor besmudsning er kraftigst.

**EGENSKABER** Notra Alka Plus er et affedtningsmiddel med en meget høj vaskeeffekt. Er velegnet til nedbrydning af trafikfilm på presenningstrailere og tankbiler mm.

Ved påføring af Notra Alka Plus bliver den manuelle børstetid betydeligt nedbragt, da den manuelle vaskedel kan erstattes af højtryksspul, som giver en hurtigere vask med samme slutresultat.

Efterlader en letskummende hinde, der gør, at produktets indvirkningstid forlænges på en lodret flade.

Produktet har gode fedt- og olieemulgerende egenskaber.

Indeholder ikke EDTA.

Uden A&B stoffer.

**OPBEVARING** Opbevares i tæt lukket originalemballage. Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer. Opbevares frostfrit.

Opbevaringstemperatur: 0 -30 °C

Holdbarhed: 36 måneder.

**SIKKERHED** Se venligst sikkerhedsdatablad for oplysning om håndtering og bortskaffelse.  
Kun til erhvervsmæssig brug.

**MILJØFORHOLD** Ingen dokumentation for hormonforstyrrende egenskaber.

**BORTSKAFFELSE** Må ikke tømmes i kloak afløb, aflever dette materiale og dets beholder til et indsamlingssted for farligt affald og problemaffald. Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer. Emballagen må ikke genbruges.

**EMBALLAGE**

Dunk	20 L
Tromle	200 L
IBC	1000 L

## BRUGSANVISNING OG DOSERING

Til almindelig vask:  
Dosering: 2-7 %  
Temperatur - 5-50°C  
Kontaktid: 2-10min.

Til Norge/Sverige presenningstrailere:  
Dosering: op til 20%  
Temperatur: 5-50°C  
Kontaktid: 2-10 min.

Kontakt din Novadan konsulent for nærmere anvisning om dosering og brugsanvisning.

Efter rengøring afskylles grundigt med rent vand.

## PRODUKTDATA

Farve	Gulbrun.
Tilstandsform	Væske.
Lugt	Ingen karakteristisk lugt.
Vægtfylde	~ 1,05 kg/l
pH	
I leveringstilstand	> 13,0
I vandig opløsning 1%	~ 11,5

## TITRERING

Afmål 10 ml af brugsopløsningen

Tilsæt 3-4 dråber Phenolphthalein.

Titrer med 0,1 N HCl indtil farveløs

Omregning

Koncentration = Forbrug ml HCl x faktor

Faktor (w/w %): 2,04

(v/v %): 1,91