



# Rengöring av fordon

Vid sjukdomsutbrott

Konsultera lokala myndigheter för att kunna följa uppsatta riktlinjer. Kontroll av flöden måste ges högsta prioritet. Ett fordon skall endast ha tillstånd att besöka en gård per leverans eller hämtning. Fordonsansvarig skall vara väl insatt i gårdens biosäkerhets regler.

## PRODUKTER

- Rengöring: Inciprop V
- Desinfektion: Incidin 03, Incimaxx P

## NÖDVÄNDIG UTRUSTNING

- Personlig skyddsutrustning
- Låg- och/eller högtryckstvätt
- Skumlans

## RENGÖRINGS- OCH DESINFEKTIONSREKOMMENDATIONER

### Hjul / skärmar / kaross / undervagn/ ramp

*Efter varje utnyttjande*

1. Förskölj med vatten.



2. Rengöring

Påför varm (helst) Inciprop V lösning (3% = 30 ml/l) på samtliga ytor m.h.a. skum- eller sprayutrustning.

Låt lösningen verka ca 10 min.

Avlägsna fastsittande smuts med borste.

3. Skölj med vatten



4. Desinfektion

Påför en lösning av Incidin 03 (2% = 20 ml/l, >10°C) och låt verka minst 2 h eller Incimaxx P i lösning (1- 2% = 10 - 20 g/l, >4°C) och låt verka minst 60 min..

5. Skölj med vatten.

### Invändigt (ratt, panel, mattor, pedaler, dörrar)

*För varje fordon som anländer till eller lämnar området.*

Avlägsna samtliga lösa delar och rengör och desinficera dessa separat.

Avlägsna alla smutsrester m.h.a. borste och bortskafta dessa med hänsyn till gällande regler.



Påför samtliga ytor en lösning av Incidin 03 (2% = 20 ml/l, >10°C). Låt verka 2 h. Tag bort eventuella insekter.

Skölj samtliga ytor med vatten.

Låt kabinen torka och sörj för tillräcklig ventilation och utluftning.

### Hjulbad till fordon

*För varje fordon som anländer till eller lämnar området.*



Bildäck ska rengöras grundligt (sköljas av etc.) före man kör genom badet.



Till desinfektion används en lösning med Incidin 03 (2% = 20ml/l, >10°C)

**ECOLAB**<sup>®</sup>



#### Important additional remarks!

Please wear protective clothing during the cleaning and disinfecting actions (Safety training! Please pay attention to the information contained on the product label). Due to the diversity of materials and applications the information given above represents only a non-binding guideline and is not intended to supersede the manufacturers specifications, imitations and recommendations. It is compulsory to follow the manufacturers limitations, especially concerning pH and temperature stability of the materials. The cleaning process should be individually optimized.

