

Evolution ...



... Revolution!



TURCK

Industrial
Automation

ECOLAB

Ecolab GmbH & Co. OHG
P.O. Box 13 04 06
D-40551 Düsseldorf

Bevestigt bij deze, dat voor

Hans Turck GmbH & Co. KG

Witzlebenstrasse 7

D-45472 Mülheim an der Ruhr

een

Materiaal bestendigheidstest

met de reinigings-/desinfecteermiddelen **P3-topax 52, P3-topax 66, P3-topax 91 en P3-topactive 200** alsmede gedemineraliseerd water als nulwaarde uitgevoerd heeft.

De materiaalverdraagzaamheid van de geteste **uprox+ sensoren van de WD-serie en connectoren van de Food & Beverage (FB)-serie** is tegenover de in de test gebruikte P3-producten onder de op de andere zijde uitgevoerde toepassingsvoorwaarden positief te beoordelen.

Düsseldorf, 9 Maart 2005

Ecolab GmbH & Co. OHG

i.V.

Thomas Tyborski

i. V.

Reimund Laaff



Dit certificaat berust op

- gedocumenteerde test methode met betrekking tot materiaal bestendigheid
- gedefinieerde productspecificaties
- een gestandaardiseerd reinigingsplan

**Test methode:
Ecolab R&D-P3-E No. 37**

Onderdompelingstest:

- Volledige onderdompeling in het proefmedium

Testduur:

- 14 dagen

Temperatuur:

- Omgevingstemperatuur (20 ° C)

Analyse:

- Gravimetrisch op 1/10000g; berekend in afdracht per tijdseenheid en m² c.q. massaverschil in %
- Visuele beoordeling op zwelling, broosheid, kleurverandering
- Vergelijk met de nulwaarde (gedemineraliseerd water)
- Fotografische documentatie in het testrapport

Productspecificaties*:

P3-topactive 200

Alkalisch reinigingsmiddel voor TFC-methode (dunne film reiniging)

P3-topax 52

Zuur schuimend reinigingsmiddel

P3-topax 66**

Alkalisch schuimend reinigings- en desinfecteermiddel, basis: actieve chloor

P3-topax 91**

Licht alkalisch vernevelbaar desinfecteermiddel

* De volledige specificaties kunt u inzien in de Ecolab product databladen

** Desinfecteermiddel betrouwbaar toepassen. Voor het gebruik eerst de gebruikshandleiding lezen

Reinigingsplan voor de levensmiddelen industrie*



Voorspoelen met water van 40 – 50°C

Spoelen met lage druk van boven naar onder in de richting van de afvoerputten.



Inschuimen van onder naar boven

alkalisch: P3-topactive 200 2 – 4 % dagelijks
zuur: P3-topax 52 2 % naar behoefte
Temperatuur: koud tot 40°C

Contacttijd

Een contacttijd van ca. 15 minuten wordt aanbevolen.



Naspoelen met drinkwater van 40 – 50°C

Spoelen van boven naar beneden met lage druk

* Gestandaardiseerd overzicht; voor een gedetailleerd reinigingsplan dient u ter plaatse een Ecolab medewerker aan te spreken.