

# electrolyse belge elpewe

## PRESENTEERT DE NIEUWE SAFE IBC Uw IBC-containers volledig en veilig legen zonder verlies

### Wat is SAFE IBC ?

Het **SAFE IBC-systeem van ECO-VISION** maakt het mogelijk om IBC-containers volledig en veilig te legen.

☞ In tegenstelling tot traditionele methoden die vaak residu achterlaten, garandeert SAFE IBC een **optimale benutting van de beschikbare grondstoffen**.

Dankzij een **automatisch kantelplatform** wordt de IBC volledig geleegd in een **buffervat**. Dit buffervat houdt een reservevolume bij, zodat de IBC kan worden vervangen **zonder onderbreking van de productie**.



### SAFE IBC opvangbak

Een IBC-opvangbak is een secundair opvangsysteem dat onder een IBC-container wordt geplaatst om eventuele lekkages of morstingen op te vangen.

- ✓ Verhoogde veiligheid bij opslag van gevaarlijke stoffen
- ✓ Conform milieuvorschriften
- ✓ Robuuste constructie (polyethyleen of chemisch bestendig staal)
- ✓ Geschikt voor enkele of dubbele IBC's

## Waarom is secundaire opvang belangrijk?

- **Voorkomen van milieuschade**
- **Strikte naleving van regelgeving**
- **Vermijden van financiële boetes**
- Capaciteit: minstens **110% van het volume van de grootste opgeslagen IBC** (internationale normen)



## Uw voordelen met SAFE IBC

- **Maximale efficiëntie:** uniek kantelplatform = volledige lediging tot de laatste druppel
- **Geen productiestilstand:** buffervat met reservevolume voor continue IBC-  
vervanging
- **Veiligheid en conformiteit:** veiliger hanteren, minimaal risico op contact met chemicaliën
- **Gesloten circuit:** dampafzuiging voor een veiliger werkmilieu
- **Realtime monitoring (optie):** niveaumeting in buffervat, tijdig nieuwe bestellingen mogelijk

☎ **Neem contact met ons op** voor meer informatie en ontdek hoe u uw IBC-beheer kunt optimaliseren.

[phdeclercq@elpewe.com](mailto:phdeclercq@elpewe.com)      0032 (0)24104242