

# HYPRASTRIP B604

DOMPELVERFAFBIJTMIDDEL  
ALKALISCH VERFAFBIJTMIDDEL VOOR HETE BADEN



## VERPAKKING:

- 1000 l - IBC containers Transparant HDPE gehomologeerd UN / Gevuld tot 1240 Kg
- 200 l - vat Donkerblauw HDPE gehomologeerd UN / Gevuld tot 240 Kg
- 20 l - bidons Donkerblauw HDPE gehomologeerd UN / Gevuld tot 25 Kg

## TOEPASSINGEN

HYPRASTRIP B604 is een vloeibare formule voor het afbijten van ferrometalen. Het product mag niet worden gebruikt op lichte aluminium-, zink- en koperlegeringen omdat het sterk alkalisch is. Het wordt in het bijzonder aanbevolen voor moeilijke afbijtgevallen (dikke of zeer resistente verven).

## GEbruik

**OPGELET:** Niet gebruiken op lichte legeringen!

**1. CONCENTRATIE:** 40-100 % in water

**2. TEMPERATUUR:** 80 °C

**3. CONTACTTIJD:** 0,1- 3 u

**4. SPOELEN:** Met hogedrukreiniger

Deze parameters worden ter indicatie gegeven en zullen in samenwerking met onze verkoopingenieurs worden vastgesteld.

**5. BRUIKBARE MATERIALEN:** Voor de bassins en de gehele installatie kan staal gebruikt worden.

**6. BADCONTROLE:**

**MATERIALEN:** Reagentia

- 1 pipet van 5 cm<sup>3</sup> HCl N
- 1 buret van 25 cm<sup>3</sup> fenolftaleïne
- 1 erlenmeyer van 250 cm<sup>3</sup>



Het Franse familiebedrijf SCALP is producent van reinigings-, beschermings- en onderhoudsmiddelen, en al meer dan 65 jaar gespecialiseerd in de bouwsector.



Pipetteer 5 cm<sup>3</sup> van het te doseren bad. Giet over in een erlenmeyer van 250 cm<sup>3</sup>. Voeg 100 cm<sup>3</sup> gedestilleerd water toe. Voeg een paar druppels fenolftaleïne toe en homogeniseer. De oplossing wordt roze. Titreer met HCl N tot het mengsel kleurloos is. V is het gegoten volume in cm<sup>3</sup>. Voorbeeld van berekening: Bij een vers samengesteld bad met een gewicht van 50% :  $V = 12,3 \text{ cm}^3$ .

**REGENERATIE VAN HET BAD:** Om het bad binnen de aanbevolen bedrijfsparameters te houden, 57 Kg HYPRASTRIP B604 toevoegen per 1000 l badwater / ontbr. gew. HCl N.

#### 7. OPSLAG:

- Minimale opslagtemperatuur: 0°C
- Maximale opslagtemperatuur: + 30°C

Bewaar het product bij kamertemperatuur op een plaats die beschermd is tegen weersinvloeden en direct zonlicht.

Indien het product niet binnen 12 maanden na de fabricagedatum wordt gebruikt, maar de opslagvoorwaarden in acht zijn genomen, kan het product gedurende een langere periode worden bewaard. Neem in dat geval contact op met onze verkoopafdeling.

### FYSISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Heldere vloeistof - Bruine kleur</li><li>• Dichtheid bij 20°C: 1.29 +/- 0,05 g/cm<sup>3</sup></li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• pH puur: 14.</li><li>• Vriespunt: &lt; - 10°C</li></ul> |
|---|---|

## VOORZORGSMAATREGELEN

Contact met de ogen en de huid vermijden.

Hanteer zonder spatten.

Zie het veiligheidsinformatieblad dat bij aanvraag verkrijgbaar is.

**Belangrijk:** De inhoud van deze documentatie is gebaseerd op onze ervaring met het product. Wij kunnen niet verantwoordelijk worden gesteld voor het gebruik ervan in specifieke gevallen. Gezien de specifieke kenmerken van elk oppervlak (slijtage, wijziging van volledigheid en/of eigenschappen, chemische samenstelling, enz.) en om elke aantasting van het te behandelen oppervlak te voorkomen, is het van essentieel belang om een test van het Scalp-product uit te voeren op een klein te behandelen oppervlak, met inachtneming van de toepassingsprocedure, om er zo zeker van te zijn dat er geen aantasting optreedt. Professioneel product: gevaarlijk, respecteer de voorzorgsmaatregelen bij gebruik. Draag persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) en raadpleeg het Veiligheidsinformatieblad (VIB).



Het Franse familiebedrijf SCALP is producent van reinigings-, beschermings- en onderhoudsmiddelen, en al meer dan 65 jaar gespecialiseerd in de bouwsector.



Technische fiche - Mei 2021  
Pagina 2/2