



C/Barrio la Mina s/n Nave 2  
39792-Gajano (Cantabria)  
Teléfono:(+34) 942 502 334 Fax:(+34) 942 502 044  
Móvil(+34) 682 348 548  
E-mail: [ekyma@ekyma.es](mailto:ekyma@ekyma.es) - [www.ekyma.es](http://www.ekyma.es)

# TECHNISCHE GEGEVENS EKYNET – DH1

## BESCHRIJVING:

Verwijdert perfect oude en uitgedroogde verflagen. Gebruiksgemak en controle over het bad.  
High performance bad is een grote besparing.

## FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN:

Geelachtige transparante vloeistof.

Dichtheid bij 20°C: 1,27 ± 0,02

## INSTRUCTIES:

Concentratie: 50% detergent en 50% water.

Temperatuur: 70°C /80°C.

Tijdsduur: afhankelijk van de dikte van de verf en het type verf.

## METHODE EN GEBRUIKSAANWIJZING:

Bereid **EKYNETH-DH1** door het te mengen met water in de verhouding 1:1. Moet grondig worden gemengd (lucht, recirculatie etc.). Na de bereiding scheidt zich aan de oppervlakte een organische laag af van ongeveer 10%.

**Onderhoud:** D.m.v. analytische controle van het bad, wordt de concentratie bepaald en zo ingesteld dat deze 50% blijft.

Onze technische dienst zal de optimale concentratie voor de gewenste resultaten geven. Als de organische laag bovenop verdwijnt terwijl de concentratie van het produkt de juiste is, kan ongeveer 10% van de versneller EKYNET-CI-2 worden toegevoegd.

**Controle bad:** Neem een monster van 5 ml van het waterige gedeelte van het bad (onder). Voeg ongeveer 50 ml gedeïoniseerd water, een paar druppels fenolftaleïne toe, en bepaal met 1 M HCl tot verkleuring. Als V het aantal ml verbruikt is : % EKYNET DH1 = V x 3

## BESCHERMING VAN HET MILIEU EN OP HET WERK:

Men dient de wettelijke normen m.b.t. het vervoer, de opslag, verwerking en het gebruik van chemische stoffen, te volgen. U kunt meer informatie vinden op het blad: gegevens over veiligheid volgens CEE 91/155.

## MODALIDAD DE SUMINISTRO:

Jerry can van 25 liter.

Vat van 240 liter.

Container van 1250 liter.



C/Barrio la Mina s/n Nave 2  
39792-Gajano (Cantabria)  
Teléfono:(+34) 942 502 334 Fax:(+34) 942 502 044  
Móvil(+34) 682 348 548  
E-mail: [ekyma@ekyma.es](mailto:ekyma@ekyma.es) - [www.ekyma.es](http://www.ekyma.es)