



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

FICHA TÉCNICA EKYNET – DA1/DA2

DESCRIPÇÃO:

Isento de **cloreto metileno** y fenóis.

Formulado para a eliminação de todo tipo de pinturas (epoxi, poliéster, cataforesis, etc.) sobre todo tipo de materiais. Compõe-se de um producto decapante (**EKYNET- DA-1**) e de um aditivo alcalino (**EKYNET- DA-2**).

Baixo nível de evaporação em comparação com os decapantes baseados em **cloreto de metileno**, o que reduz a emanção de dissolventes no local de trabalho, aumentando a segurança na manipulação e utilização.

A sua perfeita combinação de dissolventes e alcalinidade permite conseguir uma grande rapidez de dissolução de capas de todo tipo de pinturas poliéster, epoxi, epoxi-poliéster, cataforesis, etc.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

EKYNET- DA-1: Líquido incolor ligeiramente opalescente e de cheiro característico.

Densidade a 20°C = 1,04 ± 0,02 g/ml

EKYNET- DA-2: Líquido incolor denso.

Densidade a 20°C = 1,51 ± 0,01 g/ml

MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO:

EKYNET- DA-1 utiliza-se em combinação com o adictivo alcalinizante **EKYNET-DA-2**.

Segundo o tipo de material a decapar, as condições de trabalho serão as seguintes:

AÇO:

Concentração: 50% EKYNET DA-1 + 25-50% EKYNET DA-2 + agua até completar o banho.

O Banho deve manter-se em constante agitação para conseguir um banho homogéneo.

Temperatura de trabalho: 50 – 70°C, dependendo do tipo de pintura, da espessura de capa a eliminar, etc.

Para decapar aluminio se utiliza apenas EKYNET-DA1.

MODALIDADE DE FORNECIMENTO:

EKYNET-DA1: Garrafas de 25 kilos e em contentores de 1000 kilos.

EKYNET-DA2: Garrafas de 30 kilos y en contenedores de 1500 kilos.