



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 - 185

DESCRIPCIÓN:

É um produto sólido branco solúvel em água, composto por uma mistura de agentes sequestrantes, agentes tensoactivos y álcalis cáusticos.

As soluções aquosas de **EKYNET-185**, são eficazes para eliminar o óxido de todos o tipos de aço.

Forma complexo solúveis em água com sais de ferro e outros metais, deixando as superfícies em um estado limpo e brilhante.

É tão eficaz como os productos ácidos para decapar, mas não tem nenhuma das suas desventajas e, em geral, a tendencia para uma posterior oxidación é muito inferior.

Elimina todo tipo de gorduras y carbonilha, como também pinturas.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Aparência: polvo granular branco

Alcalinidade Livre: 40% como Na₂O.

MÉTODO E INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

EKYNET-185 emprega-se como uma solução aquosa a uma concentração de 5 ao 10% em água.

Temperatura de trabalho: 60º/70º.

EKYNET-185, ataca ao alumínio.

EKYNET-185 tem um ligeiro efeito sobre magnesio, cadmio, níquel, cobalto, titanio e o cobre.

Não ataca ao polietileno, PVC y PTFE.

MODALIDADE DE SUMINISTRO:

Sacos de 25 kilos.

Pallet de 1000 kilos.