



Indústria e Comércio de Produtos Químicos Ltda.

Rua: Bom Jesus, 285 , Weisópolis – Pinhais / Pr – CEP: 83.322-050 – FONE (41) 3668.5874 e-mail: orkiquimica@hotmail.com

DECAPER

DESENGRAXANTE, DECAPANTE E FOSFATIZANTE

DESCRIÇÃO:

DECAPER é um composto líquido, que desengraxa, remove a ferrugem e a corrosão, fosfatiza e prepara as superfícies metálicas para a pintura, proteção anti-ferrugem ou outros tratamentos.

tenso ativos não iônicos, umectantes, solventes ativos que potencializam a ação penetrante do produto, garantindo uma ação mais rápida e eficiente. Não ataca o alumínio, cádmio, latão, aço, bronze e chumbo.

DECAPER tem em sua composição química,

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:

Aspecto físico	Líquido
Densidade a 25°C	1,2 - 1,3 gr / ml
Viscosidade Copo Ford n° 4	25 seg.
Agentes ativos (mínimo)	23%
pH concentrado	0,5 - 2
Cor	azul
Índice de acidez (mg/Koh/gr)	250 - 320
Ponto de inflamação	não tem
Solubilidade em água	infinita
Toxicidade	1 mg / metro

APLICAÇÕES:

Indústrias automobilísticas, metalúrgicas, oficinas mecânicas industriais, indústrias da construção civil, de esquadrias, indústrias da construção naval e aeronáutica, serralherias, estruturas metálicas, na limpeza de aletas de ar condicionado, fábricas de móveis tubulares, fábricas de equipamentos hospitalares, etc...

INSTRUÇÕES DE USO:

DECAPER deve ser usado diluído em água na proporção de 3 a 5 partes quando ocorrerá um maior efeito ionizante. A diluição do produto depende do grau de ferrugem a ser removido sendo que é recomendável a remoção de excesso de graxas, óleos ou protetivos da superfície a ser tratada afim de não sobrecarregar o produto. **DECAPER** pode ser usado em tanques, pôr imersão, com ajuda de panos, escova ou pincel. Após a remoção de todas as sujidades, secar e pintar em seguida.

-

As instruções de uso aqui contidas, tem como finalidade apresentar o produto e suas aplicações. Qualquer utilização inadequada será de sua responsabilidade.

PRODUTO NOTIFICADO A ANVISA / MS AFE NO N° 3.02.440-8