



MULTIALKA POWER - PRQ

Multiusos desengordurante energético,
biodegradável altamente concentrado

Composição:

MULTIALKA POWER - PRQ é um dissolvente, multiusos, desengordurante energético, altamente concentrado, biodegradável, constituído por agentes tensoativos aniónicos, de base alcalina, óleos essenciais, solventes especiais e emulsionantes.

Características:

Aspeto: Líquido, transparente.

Cor: Laranja

Aroma: Flor de laranjeira

pH (solução a 10 %) : 12,5 - 14,0

% Matéria Ativa: 19,4 - 21,4

MULTIALKA POWER - PRQ pode ser aplicado por pulverização, trapo ou imersão. Pode ser diluído em água de 1/5 a 1/200, consoante o tipo de limpeza a efetuar.

Para terminar a operação aplique um jato de água ou passe com um pano limpo, a fim de remover os restos de sujidade.

Precauções:

Dado que se trata de um produto altamente desengordurante e alcalino, recomenda-se o uso de luvas de proteção, aquando do seu manuseamento.

Propriedades:

MULTIALKA POWER - PRQ não é inflamável.

Não afeta a superfície tratada.

Pode diluir-se em águas muito duras, inclusive água salgada.

É biodegradável e energético. Limpa, dissolve a gordura e aviva as cores, numa só vez. Na maior parte das operações de limpeza não necessita de enxaguar, bastando usar um pano húmido.

Altamente rentável e económico, dado que permite diluições muito elevadas, mantendo a sua grande capacidade de lavagem.

Campo de aplicação:

MULTIALKA POWER - PRQ aplica-se para limpeza e desengorduramento de pisos industriais, vias rodoviárias, peças de motor, motores, filtros de exaustores de cozinhas, eliminação de queimados de fornos e tabuleiros, ceras acrílicas, resíduos de vinho, sangue, etc.

Sendo um multiusos, limpa ainda com grande eficácia plásticos, azulejos, porcelanas, alumínio, aço inox, carpetes, tapetes, papel de parede, pastilha elástica, etc.

Modo de emprego:

RM - REPRESENTAÇÕES

Tel. 910 598 880 / 919 243 835

Site: www.prquimica.pt

email: geral@prquimica.pt

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela PRQuímica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.