

ONDAKLOR



PRODUTO BIOCIDA AUTORIZADO PARA PT4: SUPERFÍCIES EM CONTACTO COM OS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS E ALIMENTOS PARA ANIMAIS. BIOCIDA DE USO VETERINÁRIO.

- AUTORIZAÇÃO NÚMERO: N.º ACM: 4 09/00/19NBVPT
- Em conformidade com as normas EN: 1276, 1650, 13624, 13697, 13727, 14476
- Óptima acção de limpeza e desinfeção

CHLORINE

ONDAKLOR é um biocida cloroxidante de acção detergente para a limpeza e a desinfeção de pavimentos e superfícies laváveis (pavimentos, paredes, sanitários), também para uso hospitalar.

Indicado para veículos e equipamentos de transporte de géneros alimentícios e superfícies/equipamentos que entram em contacto com géneros alimentícios.

O produto não deve entrar em contato direto ou indireto com produtos alimentares. Em caso de desinfeção de superfícies que entram em contato com alimentos, efetue um enxaguamento com água potável.

Composição: Hipoclorito de sódio 26,67% (4% enquanto s.a.); Alquil dimetilaminas, N-óxidos $\geq 1\%$ - $< 3\%$; Hidróxido de sódio, $\geq 0,5\%$ - $< 1\%$; Polyacrylic acid, Sodium salt $\geq 0,5\%$ - $< 1\%$. Solução concentrada.

Em conformidade com as normas EN: 1276, 1650, 13624, 13697, 13727, 14476.

ONDAKLOR**COMO USAR**

Precauções de emprego: Não utilizar puro em pavimentos protegidos com ceras ou em superfícies sensíveis ao cloro, como linóleo, alumínio; não utilizar em madeira, cortiça, tecidos e materiais não resistentes ao cloro em geral. Antes de utilizar o produto em pavimento encerados, verifique a resistência da camada de cera.

ONDAKLOR tem de ser manipulado segundo as “boas práticas industriais para a higiene e a segurança”. Uso profissional. Assegure-se de que o local onde vai manusear o produto tem ventilação adequada, especialmente em áreas confinadas. Chuveiros de emergência e equipamento lava-olhos serão necessários em instalações onde a mistura é manuseada constantemente. Impedir o acesso de pessoal não autorizado. Procedimentos proibidos durante o manuseamento: Não comer, beber e fumar nas áreas onde a mistura é utilizada.

Eliminação: Enviar para instalações de eliminação autorizadas ou para incineradoras em condições controladas. Atuar em conformidade com as vigentes disposições locais e nacionais. Não deitar no chão ou nos esgotos.

**DILUIÇÃO**

Diluição de utilização 3%.

Para atividade bactericida e fungicida, em solução aquosa a 3%, deixando 15min de contato e enxaguando com água potável.

Para sujidades difíceis ou limpeza de fundo, em solução aquosa a 5%.

O produto não deve entrar em contato direto ou indireto com produtos alimentares.

DADOS TÉCNICOS

APARÊNCIA: Líquido claro

COR: Incolor/amarelo

ODOR: Técnico

COV: 0,00%

PH	Substância activa total [%]	Densidade (g/ml)	Pressão (bar)	Viscosidade (cP)	Resíduo seco total [%]
> 13,0	6,8 ± 0,7	1.08			

ONDAKLOR**! PRECAUÇÕES**

RECOMENDAÇÕES PARA CASOS DE INTOXICAÇÃO OU ACIDENTE: Em caso de fogo poderá produzir-se um fumo preto espesso. Pode formar-se monóxido de carbono (CO) e dióxido de carbono (CO₂); a exposição a estes produtos de decomposição pode ser perigosa para a saúde. Na eventualidade de uma inalação massiva, remover a pessoa exposta para um local com ar fresco. Mantenha-a quente e em repouso. Nocivo por inalação. Não respire os fumos provocados pelo fogo. Em caso de respiração irregular ou paragem da mesma faça imediatamente respiração boca-a-boca utilizando equipamento adequado e chame um médico. **Primeiros socorros:** Contato com a pele: Retirar imediatamente todo o vestuário e calçado contaminado, a não ser que esteja colado à pele. Lavar a pele com sabão e água ou com um produto de limpeza reconhecido. Verificar cuidadosamente se não permanecem vestígios do produto entre a pele e a roupa, relógio, sapatos, etc. No caso de reação alérgica procure um médico. Se a área contaminada estiver generalizada e/ou houver danos na pele, deverá consultar um médico ou o paciente deverá ser transferido para o hospital. Contato com os olhos: Lave os olhos com abundante água durante pelo menos 15 minutos, mantendo os olhos abertos. Consulte um oftalmologista e sempre que possível, levar a embalagem ou o rótulo. **EM CASO ALGUM DEIXAR O PACIENTE SÓZINHO.** Em caso de ingestão: Não dar nada ao paciente por via oral. Se a quantidade ingerida não for maior que uma colher, lavar a boca com água e consultar um médico. Não force o vômito e mantenha o paciente em repouso. Consulte um médico e sempre que possível, levar a embalagem ou o rótulo. **Frases H:** H290: Pode ser corrosivo para os metais. H302: Nocivo por ingestão. H314: Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. H315: Provoca irritação cutânea. H318: Provoca lesões oculares graves. H335: Pode provocar irritação das vias respiratórias. H400: Pode provocar anomalias genéticas. H410: Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. H411: Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. EUH031: Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos.

CONSELHOS DE PRUDÊNCIA: P101: Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. P102: Manter fora do alcance das crianças. P260: Não respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis. P264: Lavar AS MÃOS cuidadosamente após manuseamento. P273: Evitar a libertação para o ambiente. P280: Usar luvas de proteção / vestuário de proteção / proteção ocular / facial. P284: (Em caso de uma ventilação inadequada) Usar proteção respiratória. P303+P361+P353: EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou o cabelo): Remova a roupa contaminada imediatamente. Lave bem a pele com água ou tome banho. P301 + 330: EM CASO DE INGESTÃO: caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. P305 + 351 + 338: EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Lavar cuidadosamente com água durante vários minutos. Remover as lentes de contato, se presentes e fáceis de remover. Continuar a enxaguar. P310: Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. P312: Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. P405: Armazenar em local fechado à chave. P501: Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com Legislação Nacional. EUH206: Atenção! Não utilizar juntamente com outros produtos. Podem libertar-se gases perigosos (cloro). EUH210. Ficha de segurança fornecida a pedido.



ATENÇÃO



PERIGO



ATENÇÃO



PERIGO

ONDAKLOR

NOTA

Não reutilize o recipiente após o uso. Conserve em local fresco.

Antes de usar, sempre consulte a Ficha Técnica e a Ficha de Segurança, com o cenário de exposição, do produto. Use EPI indicados na Ficha de Segurança.

Para obter mais informações las Normas EN e as condições de eficácia, consulte o Anexo "Test and Conditions".

A Sutter Professional declina qualquer responsabilidade por eventuais danos causados pelo uso indevido do produto.

Em caso de ingestão acidental consulte o Centro de Informação Anti-Venenos Tel. +351 800 250 250 (Portugal) - NEM: 112. SE NÃO CONSEGUIR TELEFONAR VÁ IMEDIATAMENTE AO CENTRO ÉDICO/HOSPITALAR.

USOS AUTORIZADOS: Uso exclusivo por pessoal especializado.

EMBALAGEM

Código	Formato	Quantidade	Pallet
5665	Kg 5	4	9x4=36