

Germon

Desinfetante técnico à base de Diquaternário de Amônio
Marca de tradição e confiança!



Saúde Animal.
Trate com esta marca.

 **SANPHAR**[®]

www.sanphar.com.br

Germon

Desinfetante técnico à base de Diquaternário de Amônio.
Marca de tradição e confiança!



GERMON é o resultado da associação sinérgica de dois Diquaternários de Amônio. É considerado um biocida de amplo espectro de ação, isto é, exibe efeito desinfetante sobre bactérias gram-positivas, gram-negativas, vírus e algas, sendo fortemente ativo contra fungos. Devido à sua elaborada composição, tem alta tolerância à água dura e mantém sua atividade antimicrobiana e estabilidade diante de condições extremas de pH, temperatura e presença de matéria orgânica.

GERMON é um desinfetante muito seguro e eficaz, sendo atóxico e não irritante para os animais e o homem.

É OFERECIDO NAS CONCENTRAÇÕES:

GERMON - 20
(20% de quaternários ativos)

GERMON - 50
(50% de quaternários ativos)

GERMON - 80
(80% de quaternários ativos)

PRINCIPAIS INDICAÇÕES DE USO:

- Desinfecção de instalações e equipamentos usados em avicultura e suinocultura, em salas de ordenha, laticínios e abatedouros. Anti-sepsia dos tetos antes e após a ordenha.
GERMON 20: 1 litro do produto em 1.000 litros de água.
GERMON 50: 1 litro do produto em 2.500 litros de água.
GERMON 80: 1 litro do produto em 4.000 litros de água.
- Imersão de utensílios utilizados na indústria de laticínios, componentes de ordenhadeiras, utensílios de abatedouros.
GERMON 20: 1 litro do produto em 1.200 litros de água.
GERMON 50: 1 litro do produto em 3.000 litros de água.
GERMON 80: 1 litro do produto em 4.800 litros de água.
- Na desinfecção de incubadoras,

câmaras de eclosão e equipamentos.

GERMON 20: 1 litro do produto em 500 litros de água.

GERMON 50: 1 litro do produto em 1.250 litros de água.

GERMON 80: 1 litro do produto em 2.000 litros de água.

- Na desinfecção e esterilização de instrumental cirúrgico, salas de cirurgia, laboratórios, hospitais e clínicas veterinárias, assim como todo material usado em inseminação artificial e transferência de embriões.
GERMON 20: 1 litro do produto em 200 litros de água.
GERMON 50: 1 litro do produto em 500 litros de água.
GERMON 80: 1 litro do produto em 800 litros de água.
- No tratamento da água de bebida dos animais.
GERMON 20: 1 litro do produto em 4.000 litros de água.

GERMON 50: 1 litro do produto em 10.000 litros de água.

GERMON 80: 1 litro do produto em 16.000 litros de água.

OBSERVAÇÃO:

Não é necessário enxaguar as partes que entraram em contato com o produto.

APRESENTAÇÕES:

Caixas com 12 frascos de 1 litro
Bombonas plásticas de 20 litros

SANPHAR S/A

Escritório Central:
Av. Francisco Glicério, 2.331 - Conj. 71/72
CEP 13023-101 - V. Itapura - Campinas/SP - Brasil
Tel./Fax: +55 (19) 3236.1416

Administração / Fábrica:
Estr. Municipal Campinas / B. Campo Grande, s/nº km 8,5
Caixa Postal nº 1082 - CEP 13012-970 - Campinas/SP - Brasil
Tel.: +55 (19) 3761.3737 - Fax: +55 (19) 3761.3732

 **SANPHAR**®