

Vận Chuyển và Thao Tác Với HASA Sani-Clor®, Hasachlor® và HASA Muriatic Acid

Hướng dẫn **bảo quản đúng cách** các sản phẩm natri hypoclorit và axit muriatic của HASA có thể tìm thấy trên bao bì sản phẩm.

Cách Vận Chuyển An Toàn Các Sản Phẩm của HASA

Hướng dẫn vận chuyển và chuyên chở đúng cách các sản phẩm natri hypoclorit của HASA (HASA Sani-Clor® và Hasachlor®) và HASA Muriatic Acid phải **luôn được tuân thủ**—để đảm bảo an toàn chung và bảo vệ nội thất xe:

- Các sản phẩm HASA là hóa chất mạnh, hiệu suất cao — các hướng dẫn an toàn đúng cách phải luôn được tuân thủ **như được chỉ dẫn** trên bao bì.
- Không bao giờ chở HASA Sani-Clor®, Hasachlor® hoặc HASA Muriatic Acid bên trong cabin của xe chở người. Các hóa chất này tràn ra có thể làm hỏng nội thất và gây nguy hiểm về an toàn và sức khỏe cho người lái xe và hành khách.
- Sản phẩm HASA được khuyến nghị nên được chở ở phía sau xe bán tải, trên mặt phẳng, xe đa dụng, xe kéo, hoặc bên trong xe chở hàng hoặc bên trong thùng xe của xe chở khách. Sử dụng tấm nhựa bảo vệ bên dưới trong quá trình vận chuyển.
- Luôn cố định các thùng và hộp vào xe để đảm bảo chúng không bị xô dịch hoặc lật trong quá trình vận chuyển.



Luôn cố định chai ở vị trí thẳng đứng trong bao bì đóng gói ban đầu để tránh xô dịch khi vận chuyển



Có thể tìm thấy hướng dẫn bổ sung trong “Bảng Dữ Liệu An Toàn” tại HasaPool.com

HASA cung cấp natri hypoclorit lỏng, mạnh ở “cấp độ chuyên nghiệp”, hiệu suất cao. Ở nồng độ 12.5%, không chất nào có thể làm sạch và khử trùng bể bơi và bồn tắm nước nóng được như các sản phẩm HASA!



- Không bao giờ vận chuyển các chai đơn lẻ, mà không dùng hộp nhựa đựng 4 chai được cung cấp hoặc giữ trong hộp đựng các tông đi kèm với sản phẩm ban đầu để giảm rủi ro.
- Trộn Axit và Thuốc tẩy có thể gây ra phản ứng hóa học nguy hiểm. Các sản phẩm này và hộp đựng của chúng phải luôn được tách biệt.
- Không bao giờ trộn lẫn các chai Sani-Clor®, Hasachlor® và HASA Muriatic Acid trong cùng một hộp đựng. Chai Sani-Clor® có màu trắng và luôn đi kèm trong hộp đựng MÀU VÀNG. Chai HASA Muriatic Acid có màu đỏ và luôn đi kèm trong hộp đựng màu ĐỎ.
- Đảm bảo đáy hộp đựng khô, sạch và không có lỗ hoặc vết nứt trước khi vận chuyển.



Keeping your Water safe and clean since 1964

Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập HasaPool.com

Lưu ý! Đặc biệt quan trọng:

- Giữ Chai Thẳng Đứng
- Luôn Đóng Nắp Các Chai
- Không Bao Giờ Để Lẫn Lộn Các Hộp Đựng Và Chai
- Không Bao Giờ Vận Chuyển Các Chai Đơn Lẻ

Áp Dụng Cho Cả Chai Đầy Và Chai Rỗng



Giữ Chai Thẳng Đứng



Luôn Đóng Nắp Các Chai



Không Bao Giờ Để Lẫn Lộn Các Hộp Và Chai



Không Bao Giờ Vận Chuyển Các Chai Đơn Lẻ

Ngoài việc luôn đậy nắp chai, **ĐỪNG BAO GIỜ** đặt hoặc để các chai màu trắng và đỏ cạnh nhau.

Hướng dẫn Bảo Quản Đúng Cách các sản phẩm natri hypochlorit HASA và HASA Muriatic Acid có thể tìm thấy trên bao bì sản phẩm.

HASA Sani-Clor®

Đọc Toàn Bộ Nhân Trước Khi Sử Dụng Sản Phẩm Này

CÔNG BỐ PHÒNG NGỪA

NGUY HẠI CHO CON NGƯỜI VÀ ĐỘNG VẬT THỦY SINH

NGUY HIỂM: AN MÒN: Gây hại cho mắt. Có hại nếu nuốt phải hoặc hấp thụ qua da. Không để dính vào mắt, da hoặc quần áo. Mang kính bảo hộ hoặc tấm che mặt, quần áo bảo hộ và găng tay cao su khi xử lý sản phẩm này. Rửa kỹ bằng xà phòng và nước sau khi xử lý và trước khi ăn, uống, nhai kẹo cao su, sử dụng thuốc lá, hoặc đi vệ sinh. Cởi bỏ và giặt sạch quần áo bị nhiễm bẩn trước khi sử dụng lại. Tránh hít phải hơi bốc lên. Đon dẹp các khu vực có điều kiện thông gió kém càng sớm càng tốt. Không quay lại cho đến khi đã bay hết mùi nồng.

NGUY HẠI MÔI TRƯỜNG

Thuốc trừ sâu này độc hại đối với cá và các sinh vật thủy sinh. Không xả nước thải có chứa sản phẩm này vào hồ, suối, ao, cửa sông, đại dương hoặc các vùng nước khác trừ khi đã tuân theo các yêu cầu của Hệ Thống Loại Bỏ Chất Ô Nhiễm Quốc Gia (National Pollutant Discharge Elimination System, NPDES) cho phép và cơ quan cấp phép đã được thông báo bằng văn bản trước khi xả. Không xả nước thải có chứa sản phẩm này vào hệ thống cống rãnh mà không thông báo trước với cơ quan quản lý nhà máy xử lý nước thải địa phương. Để được hướng dẫn, hãy liên hệ với Ủy Ban Cấp Nước Tiểu Bang hoặc Văn Phòng Khu Vực của EPA.

Hasachlor®

Thành Phần Hoạt Chất:

Natri hypochlorit: 12.5%

Các Thành Phần Khác: 87.5%

Tổng 100.0%

ĐỂ XA TẮM TAY TRẺ EM

Đọc Toàn Bộ Nhân Trước Khi Sử Dụng Sản Phẩm Này

CÔNG BỐ PHÒNG NGỪA

NGUY HẠI CHO CON NGƯỜI VÀ ĐỘNG VẬT THỦY SINH

NGUY HIỂM: AN MÒN: Gây tổn thương mắt không thể hồi phục và bỏng da. Có hại nếu nuốt phải. Không để dính vào mắt, da hoặc quần áo. Mang kính bảo hộ hoặc tấm che mặt, quần áo bảo hộ và găng tay cao su khi xử lý sản phẩm này. Rửa kỹ bằng xà phòng và nước sau khi xử lý và trước khi ăn, uống, nhai kẹo cao su, sử dụng thuốc lá, hoặc đi vệ sinh. Cởi bỏ và giặt sạch quần áo bị nhiễm bẩn trước khi sử dụng lại. Tránh hít phải hơi bốc lên. Đon dẹp các khu vực có điều kiện thông gió kém càng sớm càng tốt. Không quay lại cho đến khi đã bay hết mùi nồng.

NGUY HẠI MÔI TRƯỜNG

Thuốc trừ sâu này độc hại đối với cá và các sinh vật thủy sinh.

HASA Muriatic Acid

Thành Phần Hoạt Chất:

Axit clohydric: 31.45%

Thành Phần Trơ: 68.55%

Tổng 100.0%

ĐỂ XA TẮM TAY TRẺ EM

Đọc Toàn Bộ Nhân Trước Khi Sử Dụng Sản Phẩm Này

CHẤT ĐỘC! Có thể gây tử vong nếu nuốt phải. Gây bỏng nặng. Hơi bốc lên có hại.

BẢO QUẢN

CHỨA AXIT CLOHYDRIC. TRÁNH ĐỂ TIẾP XÚC VỚI DA VÀ MẮT. KHÔNG HÍT HAY NUỐT. KHÔNG ĐƯỢC TRỒN VỚI CHẤT TẮM RỬA CỒI HOẶC CÁC HÓA CHẤT GIA DỤNG KHÁC.

GHI CHÚ: KHI XỬ LÝ AXIT MURIATIC, MẮC QUẦN ÁO BẢO HỘ (KÍNH BẢO HỘ, QUẦN ÁO CỬ VÀ GĂNG TAY CAO SU), CÖI BÖ QUẦN ÁO BẢO HỘ VÀ GIẶT TRƯỚC KHI SỬ DỤNG LẠI.

CÁC NGUY HẠI LÝ TÍNH VÀ HÓA TÍNH

CHẤT OXI HÓA MẠNH: Chỉ pha với nước theo chỉ dẫn trên nhãn. Không trộn với các hóa chất khác. Trộn sản phẩm này với hóa chất (ví dụ như amoniac, axit, chất tẩy rửa, v.v.) hoặc chất hữu cơ (ví dụ: nước tiểu, phân, v.v.) sẽ giải phóng khí clo, gây kích ứng mắt, phổi và màng nhầy.

BẢO QUẢN VÀ THẢI BỎ

BẢO QUẢN: Khi không sử dụng, bảo quản sản phẩm này trong hộp đậy kín có lỗ thông hơi. Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp và nhiệt để tránh hư hỏng.

THẢI BỎ THUỐC TRỪ SÂU: Trong trường hợp bị tràn, rửa trôi khu vực đổ bằng một lượng nước lớn. Phần sản phẩm hoặc nước rửa không thể sử dụng được nữa nên được pha loãng với nước trước khi thải vào cống rãnh vệ sinh.

XỬ LÝ HỘP CHỨA: Hộp chứa có thể đổ đầy để sử dụng lại. Chỉ đổ thuốc trừ sâu vào hộp chứa này. Không sử dụng lại hộp này cho bất kỳ mục đích nào khác. Bỏ vào thùng rác hoặc cho tái chế nếu có.

CÁC NGUY HẠI LÝ TÍNH VÀ HÓA TÍNH

CHẤT OXI HÓA MẠNH: Chỉ pha với nước theo chỉ dẫn trên nhãn. Không trộn với các hóa chất khác. Trộn sản phẩm này với hóa chất (ví dụ như amoniac, axit, chất tẩy rửa, v.v.) hoặc chất hữu cơ (ví dụ: nước tiểu, phân, v.v.) sẽ giải phóng khí clo, gây kích ứng mắt, phổi và màng nhầy.

BẢO QUẢN VÀ THẢI BỎ

BẢO QUẢN: Khi không sử dụng, bảo quản sản phẩm này trong hộp đậy kín có lỗ thông hơi. Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp và nhiệt để tránh hư hỏng. Trong trường hợp bị tràn, rửa trôi khu vực đổ bằng một lượng nước lớn.

THẢI BỎ THUỐC TRỪ SÂU: Phần sản phẩm hoặc nước rửa không thể sử dụng được nữa phải được pha loãng với nước trước khi thải vào cống rãnh vệ sinh.

XỬ LÝ HỘP CHỨA: Hộp chứa không thể đổ đầy để sử dụng lại. Không tái sử dụng hoặc đổ đầy lại hộp chứa này. Để máy tái chế nếu có, hoặc cải tạo theo thích hợp, hoặc bỏ vào thùng rác.

BỊ TRÀN HOẶC RÒ RỈ: Xả ngay bằng nhiều nước. Tiếp tục với thuốc muối và cát. Điều này sẽ giúp hấp thụ phần bị tràn hoặc rò rỉ. Thụ dọn các vật liệu đã sử dụng và cho vào túi ni lông để thải bỏ.

BẢO QUẢN VÀ THẢI BỎ: Bảo quản Axit Muriatic ở nơi sạch sẽ, khô ráo và đặt thẳng đứng. Để xa tầm tay trẻ em, vật nuôi và các động vật khác. Súc rửa kỹ bình rửa.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Làm theo hướng dẫn trên nhãn một cách cẩn thận. Các hướng dẫn này là để bảo vệ quý vị.

Sản phẩm này làm giảm độ pH. Sử dụng theo yêu cầu để duy trì độ pH trong khoảng 7.2 - 7.6. Sử dụng bộ thử đáng tin cậy để kiểm tra độ pH. Không được dùng quá liều lượng. Xin ghi nhớ, tốt nhất nên dùng lặp lại một liều lượng thay vì thêm quá nhiều Axit Muriatic vào hồ. Để giảm độ pH của nước hồ, hãy thêm 1 lít Axit Muriatic cho mỗi 20,000 gallon mỗi 24 giờ. Thêm axit một cách thận trọng ở đầu sâu cách thành hồ ít nhất 1 foot khi bỏ lọc và máy bơm đang chạy. Đổ từ từ trên diện tích càng lớn càng tốt để hỗ trợ việc hòa trộn tốt hơn. Để máy bơm và bộ lọc bật trong ít nhất một giờ sau khi đổ vào. Lặp lại sau 24 giờ cho đến khi độ pH nằm trong khoảng 7.2 - 7.6.

SƠ CỬU	
NẾU TIẾP XÚC VỚI MẮT	<ul style="list-style-type: none"> Giữ mắt mở và rửa từ từ và nhẹ nhàng với nước trong 15-20 phút. Tháo kính áp tròng, nếu có, sau 5 phút đầu tiên, sau đó tiếp tục rửa mắt. Gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ để được tư vấn điều trị.
NẾU TIẾP XÚC VỚI DA HOẶC QUẦN ÁO	<ul style="list-style-type: none"> Cởi bỏ quần áo bị nhiễm bẩn. Rửa sạch da ngay lập tức với nhiều nước trong 15-20 phút. Gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ để được tư vấn điều trị.
NẾU HÍT PHẢI	<ul style="list-style-type: none"> Di chuyển người đó đến chỗ không khí trong lành. Nếu người đó không thở, hãy gọi 911 hoặc xe cấp cứu, sau đó hô hấp nhân tạo, tốt nhất là bằng miệng nếu có thể. Gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ để được tư vấn điều trị thêm.
NẾU NUỐT PHẢI	<ul style="list-style-type: none"> Gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ để được tư vấn điều trị ngay lập tức. Yêu cầu người đó uống một cốc nước nếu có thể nuốt được. Không gây nôn trừ khi được trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ yêu cầu. Không đưa bất cứ thứ gì vào bằng đường miệng cho người bất tỉnh.
SỐ ĐƯỜNG DÂY NÓNG	
Mang theo hộp chứa hoặc nhãn sản phẩm khi gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ, hoặc khi đi điều trị. Quý vị cũng có thể liên hệ 1-800-424-9300 để biết thông tin điều trị y tế khẩn cấp.	
LƯU Ý CHO BÁC SĨ	
Tổn thương niêm mạc có khả năng xảy ra có thể chống chỉ định việc rửa da dày.	

SƠ CỬU	
NẾU TIẾP XÚC VỚI MẮT	<ul style="list-style-type: none"> Giữ mắt mở và rửa từ từ và nhẹ nhàng với nước trong 15-20 phút. Tháo kính áp tròng, nếu có, sau 5 phút đầu tiên, sau đó tiếp tục rửa mắt. Gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ để được tư vấn điều trị.
NẾU TIẾP XÚC VỚI DA HOẶC QUẦN ÁO	<ul style="list-style-type: none"> Cởi bỏ quần áo bị nhiễm bẩn. Rửa sạch da ngay lập tức với nhiều nước trong 15-20 phút. Gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ để được tư vấn điều trị.
NẾU HÍT PHẢI	<ul style="list-style-type: none"> Di chuyển người đó đến chỗ không khí trong lành. Nếu người đó không thở, hãy gọi 911 hoặc xe cấp cứu, sau đó hô hấp nhân tạo, tốt nhất là bằng miệng nếu có thể. Gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ để được tư vấn điều trị thêm.
NẾU NUỐT PHẢI	<ul style="list-style-type: none"> Gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ để được tư vấn điều trị ngay lập tức. Yêu cầu người đó uống một cốc nước nếu có thể nuốt được. Không gây nôn trừ khi được trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ yêu cầu. Không đưa bất cứ thứ gì vào bằng đường miệng cho người bất tỉnh.
SỐ ĐƯỜNG DÂY NÓNG	
Mang theo hộp chứa hoặc nhãn sản phẩm khi gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ, hoặc khi đi điều trị. Quý vị cũng có thể liên hệ 1-800-424-9300 để biết thông tin điều trị y tế khẩn cấp.	
LƯU Ý CHO BÁC SĨ	
Tổn thương niêm mạc có khả năng xảy ra có thể chống chỉ định việc rửa da dày.	

SƠ CỬU	
NẾU TIẾP XÚC VỚI MẮT	<ul style="list-style-type: none"> Giữ mắt mở và rửa từ từ và nhẹ nhàng với nước trong 15-20 phút. Tháo kính áp tròng, nếu có, sau 5 phút đầu tiên, sau đó tiếp tục rửa mắt. Gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ để được tư vấn điều trị.
NẾU TIẾP XÚC VỚI DA HOẶC QUẦN ÁO	<ul style="list-style-type: none"> Cởi bỏ quần áo bị nhiễm bẩn. Rửa sạch da ngay lập tức với nhiều nước trong 15-20 phút. Gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ để được tư vấn điều trị.
NẾU HÍT PHẢI	<ul style="list-style-type: none"> Di chuyển người đó đến chỗ không khí trong lành. Nếu người đó không thở, hãy gọi 911 hoặc xe cấp cứu, sau đó hô hấp nhân tạo, tốt nhất là bằng miệng nếu có thể. Gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ để được tư vấn điều trị thêm.
NẾU NUỐT PHẢI	<ul style="list-style-type: none"> Gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ để được tư vấn điều trị ngay lập tức. Yêu cầu người đó uống một cốc nước nếu có thể nuốt được. Không gây nôn trừ khi được trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ yêu cầu. Không đưa bất cứ thứ gì vào bằng đường miệng cho người bất tỉnh.
SỐ ĐƯỜNG DÂY NÓNG	
Mang theo hộp chứa hoặc nhãn sản phẩm khi gọi cho trung tâm kiểm soát chất độc hoặc bác sĩ, hoặc khi đi điều trị. Quý vị cũng có thể liên hệ 1-800-424-9300 để biết thông tin điều trị y tế khẩn cấp.	
LƯU Ý CHO BÁC SĨ	
Tổn thương niêm mạc có khả năng xảy ra có thể chống chỉ định việc rửa da dày.	

Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập HasaPool.com

Đây không phải là một Bảng Dữ Liệu An Toàn Hóa Chất đầy đủ