

## FICHA TECNICA

**Produto: MACX/CLEAN PLUS - LIMPEZA PESADA**

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 1 de 3

### 1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto:	Macx/Clean Plus – Limpeza Pesada
Nome da empresa:	Rebofort Indústria de Argamassas Ltda.
Endereço:	R. Dr. Adalberto F. de Paula S/N – Lt. 6A/6B/7A Rancho Alegre, CIA Sul. Simões Filho/BA - MATRIZ CEP: 43700-000 CNPJ: 08.693.093/0001-99
Telefone para contato:	(71) 3394-1368 / (71) 3082-4359
Fax:	(71) 3394-1168



### 2 – DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Macx/Clean Plus Limpeza Pesada é um detergente alcalino concentrado com alto poder de limpeza.

Composição: Hidróxido de potássio, coadjuvantes, tensoativos não iônicos, solvente, hidrotopo, acidificante, sequestrante, corantes e veículo.

### 3 – INDICAÇÕES DE USO

- Limpeza de sujidades comuns em construção civil em todos os tipos de pisos (cerâmicas, pocellanatos rústicos, naturais, polidos e retificados, blocos de vidro, pastilhas de porcelana esmaltadas, pastilhas de vidro, mármore e granitos rústicos e polidos, e pisos industriais).
- Limpeza de pisos, paredes e fachadas. Aplicações em áreas internas e externas com alto poder de limpeza.
- Indicado para toda superfície encardida e impregnada com gordura animal, óleos vegetais e minerais.
- Excelente emulsificação e penetração, ideal para o uso em pisos de baixíssima porosidade.
- Pode ser usado no alvejamento/clareamento para recamada seguida de polimento.

#### IMPORTANTE:

- Não agride as superfícies (pisos e pedras), mesmo que contenham ferro em sua estrutura. Limpa sem atacar o brilho das peças.

## FICHA TECNICA

**Produto: MACX/CLEAN PLUS - LIMPEZA PESADA**

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 2 de 3

### 4 – LIMITAÇÕES DE USO

- Não indicado para manutenção de uso frequente nos revestimentos tratados com acabamentos acrílicos (cera).

### 5 – PREPARO DA BASE

- Verificar se o rejuntamento atende o prazo mínimo de 72 horas de execução. O desrespeito deste prazo poderá provocar manchas no rejuntamento.
- Faça uma limpeza prévia com água limpa em abundância, retire o excesso de água com o auxílio de um rodo.
- A base deve estar molhada para receber o produto.
- A proporção da diluição deve ser testada antes do início da limpeza, em uma área pequena.
- Não aplique sobre áreas muito grandes para que seja possível remover dentro do intervalo de tempo determinado.
- Proteja peças de alumínio.

### 6 – MODO DE PREPARO E APLICAÇÃO DO PRODUTO

- Dilua o produto em água limpa em recipiente estanque e limpo nas proporções indicadas na tabela abaixo e conforme o tipo de limpeza: pesada, média ou leve, respectivamente (com um pouco de produto, faça um teste de diluição para determinar qual irá atender à necessidade).
- A base deve estar lavada e sem excesso de água.
- Aplique a solução, esfregando com escova ou com vassoura sobre a área manchada. Deixe agir o produto de 5 a 10 minutos.
- A seguir enxague abundantemente e removendo a solução aplicada.
- Se necessário repita a operação.



## FICHA TECNICA

**Produto: MACX/CLEAN PLUS - LIMPEZA PESADA**

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 3 de 3

PRODUTO (litros)	ÁGUA (litros)	INDICAÇÃO
1	20 a 50	Sujidade média, com auxílio de enceradeira e disco verde.
1	50 a 100	Limpeza leve, manual com uso de mop, esfregão ou similar.
1	100 a 200	Para utilização em auto lavadores.

### 7 – ARMAZENAMENTO

- Armazenar em local fresco e seco.
- Mantenha o produto fechado em sua embalagem original para conservação da qualidade do material, protegido do sol e calor.
- Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.

### 8 – VALIDADE

- Até 24 meses após data de fabricação, em local seco sem umidade.

### 9 – RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

- Manter a embalagem fechada. Não reutilizar a embalagem do produto;
- Manter fora do alcance de crianças e animais;
- Perigosa sua ingestão. Impeça o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio. Lave a roupa contaminada antes de usá-la.
- Lavar bem as mãos após o uso do produto. Se houver contato com os olhos, lavar com água limpa em abundância.
- Faça uso dos itens básicos de segurança (EPI's), capacete de proteção, luvas de borracha, máscara para evitar inalação de poeira e óculos de proteção durante a aplicação.

Para maiores informações consulte a Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ.

