

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**NS Gluquim PLUS** é um versátil aditivo para sistemas epóxi, acrílico e poliuretano, tanto base água, base solvente ou 100% sólidos, atuando como promotor de adesão em substratos inorgânicos lisos ou de difícil adesão.

## USOS E APLICAÇÕES

**NS Gluquim PLUS** é utilizado em diversas aplicações como: adesivos, argamassas, pisos e revestimentos (RAD), tintas, autonivelantes, primers e vernizes.

## CARACTERÍSTICAS

Forte incremento de adesão de materiais resinados em superfícies lisas como: cerâmica, mármore, granitos, concreto polido e pedras naturais.

O modo de atuação do NS Gluquim PLUS é através da forte umectação do substrato e da ligação entre a resina e cargas com os minerais como sílica, quartzo e feldspato presentes nos substratos.

## MÉTODO DE APLICAÇÃO

- Para cada **lata ou balde** de produtos da linha da NS Brazil, adicionar um pote com **0,6 kg** do **NS Gluquim PLUS**.
- Para cada **galão** de produtos da linha da NS Brazil, adicionar um pote com **0,1 kg** do **NS Gluquim PLUS**.

Devido a sua característica de facilidade de incorporação às resinas, o **NS Gluquim PLUS** pode ser incorporado tanto na parte A (resina) como na parte B (endurecedor).

Outra possibilidade de mistura é a adição do **NS Gluquim PLUS** após a mistura e homogeneização mecânica dos 2 componentes (A+B), por pelo menos 2 minutos, até a completa homogeneização.

## PRECAUÇÕES

As medidas de higiene, uso de EPIs, de segurança do trabalho e as indicações quanto ao fogo, limpeza e disposição dos resíduos devem seguir as recomendações gerais.

Evite contato com a pele, bem como respirar os vapores. No caso de ingestão acidental, procure o médico imediatamente.

## OBSERVAÇÃO

O **NS Gluquim PLUS** é um produto com alta tecnologia empregada em sua formulação, propiciando muita confiança nas mãos de aplicadores especializados.

Manter na embalagem original, fechada. Armazenar em local coberto, seco e ventilado.

## EMBALAGEM

<b>Pote</b>	<b>0,750 kg</b>
<b>Pote</b>	<b>0,150 kg</b>

## NOTA:

Todas as informações mencionadas neste boletim técnico estão baseadas em nossas experiências e conhecimentos, entretanto como não temos qualquer controle sobre o uso de nossos produtos, nenhuma garantia expressa ou subentendida é dada ou sugerida quanto ao rendimento, desempenho ou quaisquer danos materiais ou pessoais resultantes do uso incorreto das informações prestadas.