



FICHE TECHNIQUE



**TECHNi
MINERAL**
PROTÉGER DURABLEMENT

NH100

*Nettoyant décapant
fin de chantier*

PRÉSENTATION DU PROCÉDÉ :

NH100 est un nettoyant très puissant. Il est particulièrement recommandé pour le décapage et le nettoyage des sols urbains minéraux poreux et nettoyage de fin de chantier.

NH100 est un très bon détachant-dégraissant pour les huiles de moteurs, les traces de pneumatiques, les résidus de pots d'échappements, les graisses et sucres alimentaires, les tanins du vin. NH100 peut être utilisé pour le nettoyage des laitances de joints de carrelage, des efflorescences et des remontées de calcaire (nous consulter).

NH100 peut aussi avoir une fonction de dérochage en application prolongée, pour diminuer le taux de glissance des sols en pierre calcaire, (pour ce type d'application, nous vous conseillons de faire appel à un de nos applicateurs formés et agréés : nous consulter). NH100 n'altère et ne dénature pas les matériaux pour lesquels il est destiné.

DOMAINES D'APPLICATION :

NH100 peut être utilisé sur tous les supports minéraux, comme la pierre, le granit, le béton, le carrelage, etc.



Extérieur



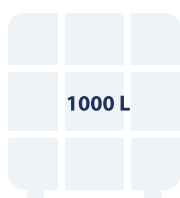
Intérieur

LIMITE D'EMPLOI :

Ne pas appliquer NH100 sur tout autre support type verre, aluminium, peinture, vernis, métaux, marbres et matériaux polis brillants.

Procéder à un essai avant toute application.

CONDITIONNEMENT :



1000 L



20 L



5 L



2 L



Fabriqué
en France

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans des laboratoires externes. Il appartient aux utilisateurs de se procurer la dernière version de ce document en nous adressant une demande et de prendre toutes les précautions nécessaires à l'utilisation de nos produits. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont Hydro-Minéral ne pourrait en aucun cas assumer la responsabilité.

Techni Minéral
Mail : gregory@techni-mineral.fr
Web : www.techni-mineral.fr
73000 CHAMBÉRY - France



FICHE D'APPLICATION



NH100

Nettoyant décapant
fin de chantier

MISE EN OEUVRE :

NH100 est formulé pour être utilisé sur des supports minéraux. Pulvériser sur le support ou étaler avec une serpillère, laisser agir de 2 à 10 min, rincer à l'eau ou à la pression et laisser sécher. Renouveler l'opération si nécessaire. Pour le traitement des sols, si l'évacuation des eaux de rinçage n'est pas possible (absence de bac de récupération), ou sur des zones d'intervention délicates (risque d'éclaboussures), ou pour éviter la dispersion des salissures et polluants ainsi détachés des surfaces nettoyées, dans les eaux de ruissellement, il est alors recommandé d'aspirer les eaux de rinçage.



Pulvérisateur



Bâche
de protection



Adhésifs

CONSOMMATION MOYENNE : 1 Litre = 8 m² à 15 m² (suivant les supports).

CONDITIONS ET PRÉCAUTIONS D'APPLICATION :

Température
ambiante



35°C maxi
3°C mini

Procéder à un essai avant toute application.

NH100 est prêt à l'emploi. Ne pas le mélanger avec un autre produit, ne pas diluer.



Protéger impérativement tous les supports pour lesquels le produit n'est pas destiné:

les surfaces vitrées, les huisseries et montants en aluminium ou en PVC, les peintures, les boiseries, les véhicules, les métaux etc. Ne pas appliquer sur des matériaux minéraux polis ou brillants. Ne pas appliquer par vent fort. Ne pas appliquer par temps de gel ou risque de gel dans les heures qui suivent l'application. **Agiter le bidon avant utilisation.**

NETTOYAGE DU MATÉRIEL :

Nettoyer le matériel à l'eau en rinçant abondamment, ne pas laisser de produit dans le pulvérisateur. Recycler ou éliminer les emballages conformément à la législation en vigueur.

CARACTÉRISTIQUES : **ÉTAT :** liquide - **COULEUR :** incolore - **ODEUR :** acide

PROTECTION INDIVIDUELLE :



Lunettes



Protection
respiratoire



Gants



Bottes



Combinaison
de travail

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans des laboratoires externes. Il appartient aux utilisateurs de se procurer la dernière version de ce document en nous adressant une demande et de prendre toutes les précautions nécessaires à l'utilisation de nos produits. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont Hydro-Minéral ne pourrait en aucun cas assumer la responsabilité.

Techni Minéral
Mail : gregory@techni-mineral.fr
Web : www.techni-mineral.fr
73000 CHAMBÉRY - France