

Tableau des taches

pour des carrelages
en céramique

Salissure	Produit	Remarques
Algue	AR 50	Notice A
Résine d'arbre	FE 61	Notice C
Bitume	FE 61	Notice C
Traits de crayon à papier	UR 25 / G 950	Notice D
Pétales	AR 51	Notice B
Sang	SE 64	Notice E
Voile époxy	EE 62	Notice F
Excréments, fiente d'oiseau	AR 51	Notice E
Taches de peinture	GE 60	Notice G
Graisse, huile	KE 67 / OE 68	Notice H / I
Feutre	GE 60	Notice G
Fruits, noix, baies, feuilles	AR 51	Notice B
Joints sales	ZR 66 / RG 938	Notice J
Café	SE 64	Notice E
Dépôt calcaire	UR 26	Notice K
Chewing-gum (sec)	KE 67	Notice H
Colle/adhésif	FE 61	Notice C
Rouge à lèvres	KE 67	Notice H
Mousse	AR 51	Notice B
Vernis à ongles	GE 60	Notice G
Dépôt de rouille	RM 70	Notice L
Vin rouge	SE 64	Notice E
Suie	KE 67	Notice H
Moisissure sur les joints	SE 64 / RG 938	Notice E
Goudron	FE 61	Notice C
Urine	SE 64	Notice E
Cire	KE 67	Notice H

Notice A

Détachant contre les algues et la mousse

stone clear AR 50

Domaine d'application	Pour le nettoyage de toutes les pierres naturelles et artificielles, des dalles de ciment et des pavés se trouvant à l'extérieur comme sur les trottoirs, les terrasses, les escaliers, les murs, les toitures, les monuments, les fontaines, les pierres tombales, les tables, etc.	
Généralités	Enlève les impuretés organiques, les taches laissées par les plantes, élimine les micros organismes , les algues, la mousse, les champignons, etc. Les surfaces retrouvent leur apparence propre d'origine. Le rafraîchissement, l'éclaircissement et la récupération après des semaines ou des mois sont spectaculaires. Le traitement doit être répété périodiquement en cas de besoin, ce qui aura un effet protecteur contre les taches organiques.	
Dosage	Ajouter 1 litre pour 3 litres d'eau (25 %).	
Information relative au traitement	Appliquer la solution jusqu'à saturation au moyen d'un pulvérisateur ou d'un arrosoir sur le fond sec ou légèrement humide (de 8 à 12 m ² par litre environ). Le produit ne devrait pas être utilisé sous la pluie ou sous la lumière directe du soleil. L'«effet autonettoyant» de la pluie se charge des surfaces traitées avec stone clear AR 50 .	
Consommation	10 litres de solution pour 80 à 120 m ² environ	
Informations particulières	Les éclaboussures des surfaces peintes ou laquées sont à nettoyer immédiatement et avec beaucoup d'eau. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les détériorations provoquées par une utilisation non conforme. En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret. Porter des lunettes et des gants de protection.	
Données techniques	Durée de conservation	5 ans
	Valeur pH	de 6 à 8 à la livraison

L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter.
En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.

Notice B

Détachant extra contre les algues et la mousse

stone clear AR 51

Domaine d'application	Pour le nettoyage intensif de toutes les pierres naturelles et artificielles, des dalles de ciment et des pavés se trouvant à l'extérieur comme sur les trottoirs, les terrasses, les escaliers, les murs, les toitures, les monuments, les fontaines, les pierres tombales, les tables, etc.
Généralités	stone clear AR 51 est un produit spécial à action rapide très actif permettant d'éliminer la coloration causée par des organismes comme les champignons, les moisissures, les piqûres d'humidité, les lichens, les sortes de mousse, et les algues.
Dosage	Appliquer non dilué Ajouter 1 litre à 3 litres d'eau (25 %) pour les surfaces de grande taille.
Information relative au traitement	Appliquer pur sur les surfaces à traiter au moyen d'un pinceau ou d'un ustensile de lavage. Lorsque 15 à 20 minutes se sont écoulées, frotter avec de l'eau et une brosse, puis rincer à l'eau. Avec des surfaces de grande taille, appliquer la solution jusqu'à saturation au moyen d'un pulvérisateur ou d'un arrosoir sur le fond sec ou légèrement humide (de 3 à 5 m ² par litre environ). Nettoyage immédiat des éclaboussures sur les plantes. Il est nécessaire de protéger les textiles, les métaux, le bois, etc. contre les éclaboussures. Le produit ne devrait pas être utilisé sous la pluie.
Consommation	non dilué 1 litre pour 5 à 10 m ² 10 litres de solution pour environ 50-100 m ²
Informations particulières	Le produit a un effet de blanchiment et peut modifier la couleur des matériaux sensibles. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les détériorations provoquées par une utilisation non conforme. En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret. stone clear AR 51 ne doit jamais être mélangé avec des produits acides. Porter des lunettes et des gants de protection.
Caractéristiques techniques	Conservation conserver au frais 1 an, dans l'obscurité et uniquement dans le récipient d'origine. Valeur pH 11,5 à la livraison Composants agents de surface non ioniques, chlore actif, stabilisants

Notice C

Détachant

stone clear FE 61

Domaine d'application Pour éliminer les taches sur toutes les surfaces en pierre comme le marbre, le granit, la pierre naturelle et artificielle, le grès cérame fin, la céramique et la terre cuite, à l'intérieur comme à l'extérieur.

Généralités **Excellente solution pour les problèmes posés par de nombreux types de salissures.** Particulièrement pour celles à base de cire, de graisse, d'huile, de bitume et de goudron.

Dosage Appliquer non dilué

Information relative au traitement Appliquer le produit au pinceau sur les surfaces à traiter. Frotter après 10 minutes environ, puis essuyer avec un chiffon propre. Si nécessaire, l'opération est à répéter. En cas de résidus, rincer avec **stone clear GR 75**.

Consommation Selon le degré de salissure et le type de surfaces

Informations particulières Ne pas conserver les chiffons imbibés (risque de combustion spontanée). Éliminer dans des boîtes en tôle. Les connaissances spécialisées sont requises pour un traitement impeccable. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les détériorations provoquées par une utilisation non conforme. En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.

Caractéristiques techniques

Conservation	au frais et fermé (ne dépassant pas 25 °C) Durée de conservation: 2 ans au minimum
Valeur Ph	-
Composants	solvants organiques

L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter.
En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.

Notice D

Nettoyant rapide pour les revêtements en pierre

stone clear UR 25

Domaine d'application	Vaporisateur prêt à l'emploi pour le nettoyage quotidien des revêtements de cuisine ou des meubles de bain, ainsi que des tables et des comptoirs en pierres naturelles . Également adapté aux plans de cuisson en vitrocéramique. Nettoie les résidus d'huile et de graisse, ainsi que les salissures en général.
Généralités	Des composants de nettoyage très efficaces dissolvent la saleté pour qu'elle puisse être facilement essuyée. Le stone clear UR 25 nettoie à 100 % sans laisser de traînée et il s'adapte parfaitement au nettoyage quotidien. Le produit convient aux aliments et il ne présente aucun danger pour la santé!
Dosage	Appliquer non dilué
Information relative au traitement	Vaporer directement sur la surface. Essuyer avec un chiffon doux sec ou du papier de ménage.
Consommation	500 ml pour environ 50–70 m ²
Informations particulières	Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les détériorations provoquées par une utilisation non conforme. En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.
Caractéristiques techniques	Durée de conservation 2 ans au minimum Valeur pH 7,3 à la livraison Composants agent de surface, solution organique, colorant, eau

L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter.
En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.

Notice E

Détachant contre les moisissures

stone clear SE 64

Domaine d'application	Pour le nettoyage intensif de joints en silicone ou en ciment sur le sol et les parois.
Généralités	Nettoyant très actif pour l'élimination d'organismes colorés comme les champignons, les moisissures, les piqûres d'humidité et les algues.
Dosage	Appliquer non dilué
Information relative au traitement	Appliquer pur au moyen d'un pinceau ou d'un vaporisateur sur les surfaces à traiter. Attendre 15 à 20 minutes, frotter avec de l'eau et une brosse, puis rincer à l'eau. Si nécessaire, l'opération est à répéter. Nettoyage immédiat des éclaboussures sur les plantes. Il est nécessaire de protéger les textiles, les métaux, le bois, etc. contre les éclaboussures.
Consommation	non dilué 1 litre pour 30 à 50 m courant
Informations particulières	Le produit a un effet de blanchiment et peut modifier la couleur des matériaux sensibles. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les détériorations provoquées par une utilisation non conforme. En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret. Stone clear SE 64 ne doit jamais être mélangé avec des produits acides.
Caractéristiques techniques	Conservation 1 an au frais, dans l'obscurité et uniquement dans le récipient d'origine. Valeur pH 11,5 à la livraison Composants agents de surface non ioniques, chlore actif, stabilisants

L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter.
En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.

Notice F

Détachant antiépoxy

stone clear EE 62

Domaine d'application	Pour éliminer les taches sur toutes les surfaces en Pierre comme le marbre, le granit, la pierre naturelle et artificielle, le grès cérame fin, la céramique et la terre cuite utilisée à l'intérieur comme à l'extérieur.
Généralités	Excellent détachant antiépoxy et bonne solution pour les problèmes posés par de nombreux types de salissures. Particulièrement pour celles à base d' époxyde, de vernis, de peinture, de cire, de colle et de plastique.
Dosage	Appliquer non dilué
Information relative au traitement	Appliquer le produit au pinceau sur les surfaces à traiter. Attendre 10 minutes environ, frotter puis rincer à l'eau. Si nécessaire, l'opération est à répéter.
Consommation	En fonction de la pollution du sol
Informations particulières	Les éclaboussures des surfaces peintes ou laquées sont à nettoyer immédiatement et avec beaucoup d'eau. Le produit ne devrait pas être utilisé sous la lumière directe du soleil. Porter des gants en caoutchouc et des lunettes de protection. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau et consulter un médecin. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les détériorations provoquées par une utilisation non conforme. En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.
Caractéristiques techniques	Conservation au frais et fermé (ne dépassant pas 25 °C) Durée de conservation: 2 ans au minimum Valeur Ph 11,5–12,5 à la livraison Composants solvants organiques

L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter.
En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.

Notice G

Détachant contre les taches de peinture

stone clear EE 62

Domaine d'application

Pour éliminer les taches sur toutes les surfaces en **Pierre comme le marbre, le granit, la pierre naturelle et artificielle, le grès cérame fin, la céramique et la terre cuite** utilisées à l'intérieur comme à l'extérieur.

Généralités

Le détachant contre les graffitis et la peinture contient d'excellents solvants et élimine efficacement les taches de peinture, de vernis, de cire, de goudron, de colle, d'huile et de graisse ainsi que les marques de stylos-feutres. La combinaison d'un détergent et d'un appareil est une méthode extrêmement efficace, là où la structure de la surface permet l'application d'un appareil à haute pression.

Dosage

Appliquer non dilué

Information relative au traitement

Appliquer le produit avec un pinceau ou un rouleau sur les surfaces sensibles. Laisser agir pendant une heure et rincer soigneusement avec un jet d'eau non violent. Il est possible d'utiliser un appareil à haute pression pour les surfaces résistantes. Si nécessaire, l'opération est à répéter.

Consommation

Selon la surface, de 100 à 250 g par m²

Informations particulières

Les éclaboussures des surfaces peintes ou laquées sont à nettoyer immédiatement et avec beaucoup d'eau. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les détériorations provoquées par une utilisation non conforme. En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret. Porter des lunettes et des gants de protection.

Caractéristiques techniques

Conservation	au frais et fermé (ne dépassant pas 25 °C) Durée de conservation: 2 ans au minimum
Valeur Ph	11,5-12,5 à la livraison
Composants	solvants solubles à l'eau, stabilisants, épaississants.

L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter.
En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.

Notice H

Détachant contre la cire de bougies et les colorations

stone clear KE 67

Domaine d'application

Pour enlever la cire de bougies, l'huile, les résidus de ruban adhésif et de colle, la résine, la suie, etc. sur toutes les surfaces en pierre comme le marbre, le granit, la pierre naturelle et artificielle, le grès cérame fin, la céramique, la terre cuite, le béton, le mortier, les briques, etc. à l'intérieur comme à l'extérieur.

Généralités

La combinaison efficace composée de solvant et de la pression élevée de l'aérosol permet une bonne pénétration des pores de la pierre. Les dépôts situés au cœur des pores sont dissous, ce qui les réduit fortement.

Dosage

Appliquer non dilué

Information relative au traitement

Repoussez premièrement les restes de cire de bougies avec une lame ou une spatule. Puis vaporisez le produit **stone clear KE 67** sur les résidus restants. Il est possible de déterminer la nécessité d'effectuer des opérations supplémentaires après quelques minutes. Si le nettoyage a réussi, il est nécessaire de cirer les surfaces nettoyées avec une solution composée d'eau et de **stone clear GR 75**.

Informations particulières

Les éclaboussures des surfaces peintes ou laquées sont à nettoyer immédiatement et avec beaucoup d'eau. Le produit ne devrait pas être utilisé sous la lumière directe du soleil. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les détériorations provoquées par une utilisation non conforme. En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.

Caractéristiques techniques

Conservation entreposer au frais et protéger des rayons du soleil et des températures supérieures à 50 degrés Celsius. Durée de conservation: 2 ans au minimum.

Composants 30 % d'hydrocarbures aliphatiques

L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter.
En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.

Notice I

Pâte contre l'huile et les taches

stone clear OE 68

Domaine d'application Pour enlever les taches huileuses et grasses sur toutes les surfaces en pierre comme le marbre, le granit, la pierre naturelle, la pierre artificielle, le grès cérame fin, la céramique, la terre cuite, les dalles de ciment et les pavés, à l'intérieur comme à l'extérieur. Il est également possible de retirer efficacement les plastifiants migrés, ainsi que les taches organiques et inorganiques.

Généralités La composition spéciale, ainsi que la structure de la pâte, absorbe énormément la saleté grâce à «l'effet de feuilles gommantes» pendant le séchage.

Dosage Appliquer non dilué

Information relative au traitement Étendre le produit sur la surface et travailler dans les pores. Puis appliquer une couche de 3 mm environ à l'aide d'une spatule ou d'un objet similaire. Selon la température, le temps d'exposition dure de 12 à 24 heures. Puis, la pâte séchée peut être rincée. Il est ensuite possible de déterminer la nécessité d'effectuer d'une deuxième opération. Si le nettoyage a réussi, il est nécessaire de cirer les surfaces nettoyées avec une solution composée d'eau et de **stone clear GR 75**.

Consommation 1 kg suffit pour 0,35 m²

Informations particulières Les éclaboussures des surfaces peintes ou laquées sont à nettoyer immédiatement et avec beaucoup d'eau. Porter des lunettes et des gants de protection. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les détériorations provoquées par une utilisation non conforme. En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret. Porter des lunettes et des gants de protection.

Caractéristiques techniques

Conservation	au frais et fermé, environ 20 °C Durée de conservation: 1 an
Valeur Ph	11-12 à la livraison
Composants	agent de surfaces non ioniques, amines, solvants solubles dans l'eau, sels alcalins, eau, épaississants.

Notice J

Nettoyant de joints de ciment

stone clear ZR 66

Domaine d'application	Pour le nettoyage en profondeur des joints de ciment sur le sol et les parois .													
Généralités	Solution de nettoyage de joints concentrée et très efficace pour retirer les dépôts. Les joints présentent une propreté hygiénique et une couleur uniforme.													
Dosage	Appliquer non dilué lorsque les joints sont très sales et diluer à 1:1 avec de l'eau en cas de saleté normale.													
Information relative au traitement	Appliquer généreusement avec une éponge ou un pinceau sur les joints sales. Attendre 10 à 15 minutes pour que le produit agisse puis frotter avec un tampon ou avec stone clear RG 939 . Rincer ensuite minutieusement à l'eau claire.													
Consommation	1 litre pour 50 à 60 m courant													
Informations particulières	Les éclaboussures des surfaces peintes ou laquées sont à nettoyer immédiatement et avec beaucoup d'eau. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les détériorations provoquées par une utilisation non conforme. En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.													
Caractéristiques techniques	<table border="0"> <tr> <td>Conservation</td> <td colspan="2">au frais et fermé (ne dépassant pas 25 °C): 2 ans environ</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Valeur Ph</td> <td>à la livraison</td> <td>11,9</td> </tr> <tr> <td>Solution 10 %</td> <td>10,8</td> </tr> <tr> <td>Solution 1 %</td> <td>9,0</td> </tr> <tr> <td>Composants</td> <td colspan="2">agent de surfaces non ioniques, solvants solubles dans l'eau, amines, liants à chaux, builders, parfums</td> </tr> </table>	Conservation	au frais et fermé (ne dépassant pas 25 °C): 2 ans environ		Valeur Ph	à la livraison	11,9	Solution 10 %	10,8	Solution 1 %	9,0	Composants	agent de surfaces non ioniques, solvants solubles dans l'eau, amines, liants à chaux, builders, parfums	
Conservation	au frais et fermé (ne dépassant pas 25 °C): 2 ans environ													
Valeur Ph	à la livraison	11,9												
	Solution 10 %	10,8												
	Solution 1 %	9,0												
Composants	agent de surfaces non ioniques, solvants solubles dans l'eau, amines, liants à chaux, builders, parfums													

L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter.
En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.

Notice K

Détachant de calcaire pour les revêtements en granit

stone clear UR 26

Domaine d'application	Détachant de calcaire prêts à l'emploi pour éliminer les résidus de calcaire et les taches d'eau sur les revêtements de cuisine résistants aux acides , les revêtements de meubles de bain, les tables et les comptoirs en Pierre naturelle . Également approprié pour les appareils sanitaires, la robinetterie, l'acier chromé, les éviers et les plaques en céramique.
Généralités	Nettoyant puissant pour les pierres naturelles résistantes aux acides se trouvant dans la cuisine ou dans la salle de bains.
Dosage	Appliquer non dilué
Information relative au traitement	Premièrement, retirez les croûtes de calcaire avec un grattoir. Mouiller le matériel de joints ne résistant pas aux acides. Pulvériser directement stone clear UR 26 sur les surfaces à nettoyer. Après un bref temps d'action, laver avec une éponge humide.
Consommation	500 ml pour environ 10 m ²
Informations particulières	Attaque les matériaux sensibles à l'acide et les pierres calcaires. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les détériorations provoquées par une utilisation non conforme. En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.
Caractéristiques techniques	Conservation Durée de conservation: 2 ans au minimum Valeur Ph à la livraison 2,6 Composants acides organiques, agents de surfaces non ioniques, parfums, colorants, eau

L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter.
En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.

Notice L

Produit antirouille pour le marbre

stone clear RM 70

Domaine d'application	Produit antirouille pour les revêtements en pierre sensible aux acides.
Généralités	Antirouille concentré très efficace pour enlever la rouille et les colorations dues à la rouille sur les pierres calcaires comme le marbre, le calcaire, les dalles en béton, les dalles en ciment, etc.
Dosage	Appliquer non dilué
Information relative au traitement	Appliquer le produit non dilué sur la pierre sèche et le répartir uniformément. Laisser le produit agir pendant 5 à 15 minutes, puis rincer soigneusement à l'eau et neutraliser. Important: ne pas laisser sécher le produit! Répéter l'opération si nécessaire. Protéger la pierre contre la pluie et les rayons directs du soleil pendant l'application et le temps d'action.
Consommation	1 litre pour 5 à 20 m ² environ
Informations particulières	Les éclaboussures des surfaces peintes ou laquées sont à nettoyer immédiatement et avec beaucoup d'eau. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les détériorations provoquées par une utilisation non conforme. En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret. Porter des lunettes et des gants de protection.
Caractéristiques techniques	Conservation Durée de conservation: 1 an Valeur Ph 8 Composants agents de surfaces non ioniques inférieurs à 5 %

L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter.
En cas de doute, le produit doit être essayé dans un endroit discret.