

FICHE TECHNIQUE

Ramonett 520

Fiche Technique N° : ENT 10-01-01

Référence Produit Self Climat :
630 397

CARACTERISTIQUES GENERALES

1°) Description

Poudre de ramonage contenant un sel ammoniacal sublimable et des catalyseurs d'oxydation de substances carbonées.

2°) Utilisations

Le RAMONETT 520 élimine les dépôts de combustion dans les chaudières et poêles à fuel, bois et charbon, ainsi que dans les cheminées et inserts.

Il provoque la combustion des dépôts de carbone (suies et goudrons) dans les zones où la température est insuffisante pour qu'ils se consomment spontanément.

Sa faculté de sublimation permet de compléter l'assainissement des surfaces à nettoyer.

3°) Avantages

- Détruit les suies et les goudrons générés par une combustion incomplète des substances hydrocarbonées
- Evite les encrassements
- Augmente le rendement des installations



- Prévient les coups de feu et feux de cheminée
- S'applique en cours de fonctionnement de l'installation
- N'attaque pas les boisseaux, ni l'inox ni autres métaux.

MODE D'EMPLOI - DOSAGES

Le produit est introduit dans la zone la plus chaude du foyer (dans la flamme ou sur la braise si possible) de manière à permettre :

- une bonne diffusion des matières actives dans les gaz et sur les surfaces d'échange
- une sublimation la plus complète possible de ses composants.

FICHE TECHNIQUE

Ramonett 520

Fiche Technique N° : ENT 10-01-01
(suite)

Référence Produit Self Climat :
630 397

DOSAGE

Suivant l'installation et le combustible utilisé, les doses à appliquer seront les suivantes :

	FUEL	BOIS ET CHARBON
CHAUDIÈRES	4 doses	5 doses
POÈLES	3 doses	4 doses
CHEMINÉES ET INSERTS		5 doses

1 dose = 50g

SECURITE - PRECAUTIONS

Produit NOCIF en cas d'ingestion et IRRITANT pour les yeux.

Se reporter à la fiche de données de sécurité pour de plus amples renseignements.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Poudre rose orangé
Densité apparente: 0,70 à 0,90
pH : produit neutre
Toxicité: Xn NOCIF

CONDITIONNEMENT

Bidon de 750 gr.