



Chers Clients Walker,

Du nouveau chez Walker, le spécialiste de l'échappement et de la dépollution !

## ADDITIFS POUR MOTEURS DIESELS

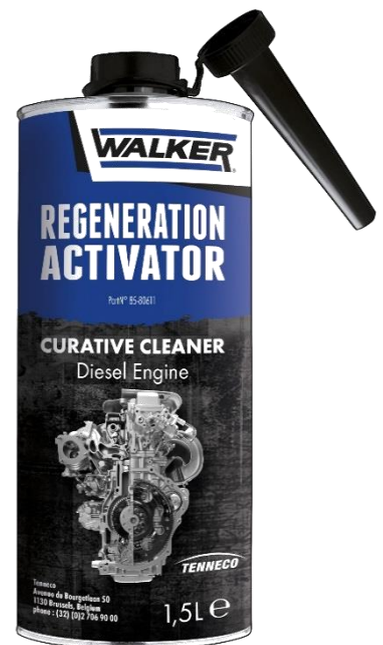
Deux nouvelles gammes pour mieux vous servir et répondre à la demande de vos clients.

### 1) Additifs régénérants diesel (ref : 80611-80613)

- **Ref. 80611 : Activateur de régénération**
  - Carton de 4 bidons de 1,5 litres
- Additif à haute concentration issu d'un partenariat entre Walker et le spécialiste Motoriste Spherotech.
- Sa formule est basée sur les réactifs qui élimineront par oxydation, la suie et les particules qui bloquent initialement les turbocompresseurs, les FAP et les convertisseurs catalytiques.

#### AVANTAGES :

- Essentiel pour un entretien annuel des injecteurs et des pompes.
- Rétablit les cycles d'injection (injections principales, post-injections), libère le flux des gaz d'échappement et rétablit l'efficacité de la régénération du FAP.
- Prévient et décalamine par oxydation le turbo et sa géométrie variable sans démontage.
- Réduit les fumées et facilite le Contrôle Technique.
- Le moteur devient plus souple, plus silencieux et plus économe en carburant : d'où de meilleures performances.
- Une réponse économique aux remplacements coûteux.

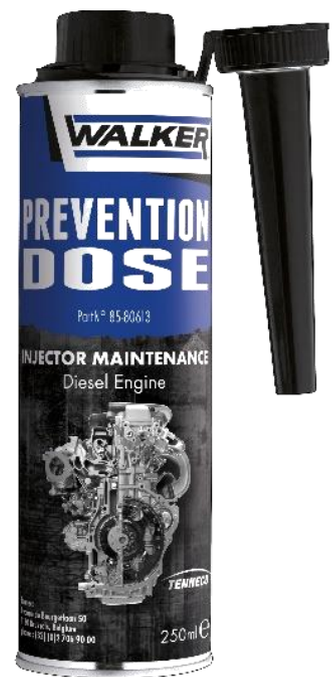


<http://www.walker-eu.com/fr-fr/walker-product-range/additifs/activateur-de-regeneration/>

- **Ref. 80613 : Dose de Prévention Walker**

- Carton de 9 bidons de 250 ml

- Aide le FAP à se régénérer.
- Empêche les dépôts de carbone et de particules dans le FAP.
- Recommandée pour le cycle de conduite urbain et le cycle de conduite court.
- Désagrège les dépôts pendant la combustion.
- Les soupapes d'échappement, les têtes de piston et les chambres de combustion sont décalaminés, ce qui permet au moteur de fonctionner à un niveau de performance optimal.
- Fournit une protection très élevée des systèmes d'injection diesel
- Nettoie et lubrifie les pompes à basse et haute pression et les injecteurs.
- Neutralise la condensation et empêche le dépôt dans le réservoir de carburant.
- Augmente le «cétane» et restaure les injections initiales.



**AVANTAGES:**

- Diminue la consommation de carburant.
- Stabilise le ralenti.
- Augmente la durée de vie du moteur.
- Réduit les fumées à l'échappement.
- Diminue la pollution.
- Améliore les accélérations.
- Fiches de sécurité et mode d'emploi disponibles ici :

<http://www.walker-eu.com/fr-fr/walker-product-range/additifs/dose-de-prevention/>

## 2. Nouvelles Références ADDITIFS FAP WALKER

(Ref. 80615-80618-80614-80617-80620-80619)

Vous trouverez ci-dessous les nouvelles références d'additif FAP (Cérine) selon les 3 générations d'OPR ou DAM.

Le tableau de conversion joint vous aidera à identifier la bonne référence en fonction de la ref. OE correspondante.

WALKER DPF REGENERATION ADDITIVES				WALKER REFERENCE NUMBERS				
TANK RING	DAM	DATE	DPF Reg. Addit.	DPF Reg. Addit.	OE 1L	WALKER® 1L	OE 3L	WALKER® 3L
White	→ 9492	until 04/11/2002	1 <sup>st</sup> Generation	→ 1 <sup>st</sup> Generation	973665	80614	997995	80615*
Green	9493 → 12165	from 05/11/2002 until 01/03/2010	2 <sup>nd</sup> Generation	→ 2 <sup>nd</sup> Generation	973685 973698	80617	973686 973697	80618
Blue	12166 →	from 01/03/2010	3 <sup>rd</sup> Generation	→ 3 <sup>rd</sup> Generation	9736A0	80619	9736A1	80620

Always with filling kit.  
FORD / VOLVO / MAZDA / MINI / FIAT / LANCIA → 2<sup>nd</sup> or 3<sup>rd</sup> Generation \* 4,5 L

- **Mémo conversion Ancienne ref. → Nouvelle ref.**

anciennes références	Nouveautés Walker	Désignation
80500	80615	Additif régénération FAP 1 <sup>o</sup> génération - bidon 4.5L
80501	80618	Additif régénération FAP 2 <sup>o</sup> génération - bidon 3L
80600	80614	Additif régénération FAP 1 <sup>o</sup> génération - bidon 1L
80601	80617	Additif régénération FAP 2 <sup>o</sup> génération - bidon 1L
80602	80620	Additif régénération FAP 3 <sup>o</sup> génération - bidon 3L
80603	80619	Additif régénération FAP 3 <sup>o</sup> génération - bidon 1L

- **Additif FAP - Première génération (bidon blanc) :**
  - Ref. 80614 (1l)
  - Ref. 80615 (4,5l)



## ADDITIF WALKER POUR LA REGENERATION DU FAP - 1<sup>ÈRE</sup> GÉNÉRATION

ADDITIF FBC POUR FILTRE À PARTICULES DIESEL (FAP)

**Motorisations jusqu'au 1<sup>er</sup> Novembre 2002,  
numéro OPR: jusqu'à 9492.**

FICHE TECHNIQUE: 1<sup>ÈRE</sup> GÉNÉRATION

PRODUIT: WALKER DPF REGENERATION ADDITIVE - 1<sup>ère</sup> Génération

Marque: Walker®

Numéros d'articles: 80614 (1 litre), 80615 (4,5 litres)

Conditionnements: 1 litre et 4,5 litres



- **Additif FAP – 2<sup>ème</sup> génération (bidon vert) :**
  - Ref. 80617 (1l)
  - Ref. 80618 (3l)



## ADDITIF WALKER POUR LA REGENERATION DU FAP – 2<sup>ÈME</sup> GÉNÉRATION

ADDITIF FBC POUR FILTRE À PARTICULES DIESEL (FAP)

**MOTORISATIONS À PARTIR DU 1<sup>er</sup> NOVEMBRE 2002,  
NUMÉRO OPR : DE 9493 À 12165.**

FICHE TECHNIQUE: 2<sup>ÈME</sup> GÉNÉRATION

PRODUIT: WALKER DPF REGENERATION ADDITIVE - 2<sup>ème</sup> Génération

Marque: Walker®

Numéros d'articles: 80617 (1 litre), 80618 (3 litres)

Conditionnements: 1 litre et 3 litres



- **Additif FAP – 3<sup>ème</sup> génération (bidon bleu) :**
  - Ref. 80619 (1l)
  - Ref. 80620 (3l)



## ADDITIF WALKER POUR LA REGENERATION DU FAP – 3<sup>ÈME</sup> GÉNÉRATION

ADDITIF FBC POUR FILTRE À PARTICULES DIESEL (FAP)

**MOTORISATIONS À PARTIR DU 1<sup>er</sup> FÉVRIER 2010,  
NUMÉRO OPR : À PARTIR DE 12166.**

FICHE TECHNIQUE: 3<sup>ÈME</sup> GÉNÉRATION

PRODUIT: WALKER DPF REGENERATION ADDITIVE - 3<sup>ème</sup> GÉNÉRATION

Marque: Walker®

Numéros d'articles: 80619 (1 litre), 80620 (3 litres)

Conditionnements: 1 litre et 3 litres



Fiches de sécurité et mode d'emploi disponibles ici : <http://www.walker-eu.com/fr-fr/walker-product-range/additifs-de-regeneration-fap/walker/>

L'équipe Walker vous souhaite de très bonnes ventes.

- ➔ Retrouvez nos services en ligne et notre catalogue sur <http://www.walker-eu.com/fr-fr>
- ➔ Notre Hotline Technique est à votre disposition au 02 43 68 43 22, du lundi au vendredi (8h30-17h00) ou par mail : [techlinefr@tenneco.com](mailto:techlinefr@tenneco.com)
- ➔ Notre Service Client : 09 70 80 96 85 ou par mail : [service-client@tenneco.com](mailto:service-client@tenneco.com)

Très cordialement,  
L'équipe Walker