

XERAMIC® CONCEPT

BRANDSTOFSTEEEMREINIGING VOOR DE PROFESSIONALS



VERHOOGDE OMZET | PREMIUM KWALITEIT | VERHOOGDE KLANTTEVREDENHEID

XERAMIC® CONCEPT

MAAKT ONDERDEEL UIT VAN DE ONDERHOUDSBEURT VAN DE AUTO

Het gebruik van brandstoftoevoegingen in de automotive after-market is de laatste jaren explosief gestegen mede door de acceptatie van vrijwel alle automobielfabrikanten en importeurs. Het regelmatig toepassen van een hoogwaardig brandstofadditief heeft een positieve werking op het functioneren en de betrouwbaarheid van de motor. Kortom, een brandstofsysteemreiniger maakt onderdeel uit van de onderhoudsbeurt van de auto.

Het XERAMIC® Concept voor Professionals bestaat slechts uit twee multifunctionele additieven: één voor alle benzinemotoren en één voor alle dieselmotoren. Het toepassen van een brandstofsysteemreiniger bij de onderhoudsbeurt is in veel gevallen een onderdeel van het auto onderhoud geworden. Wel is het van belang dat de prijskwaliteitsverhouding voor de automobilist acceptabel is en dat hij of zij een duidelijke uitleg ontvangt.

Als toonaangevend producent bieden wij de professionele werkplaats de benodigde technische ondersteuning, producttrainingen en demonstraties. Het standaard toepassen van een XERAMIC® brandstofsysteemreiniger zorgt voor een verhoogde klanttevredenheid, en levert tevens een aanzienlijke bijdrage aan uw werkplaatsomzet!

“HET CONCEPT voor Professionals“ is een uniek concept welke de werkplaatsen ondersteunt bij de verkoop van een XERAMIC® brandstofadditief bij iedere onderhoudsbeurt tegen een voor de consument acceptabele prijs.

Een flyer voor iedere onderhoudsbeurt mét uitleg voor de klant.



XERAMIC® CONCEPT

WAAROM EEN BRANDSTOFSYSTEEMREINIGER?

Strengere emissienormen, internationale verschillen in wetgeving en steeds ingenieuzere motorentechnologie zorgen ervoor dat de harmonie tussen de motor en brandstof steeds complexer wordt. Dit resulteert in processen welke leiden tot vervuilingen, verkolingen, afzettingen en lakachtige verbindingen in het brandstofsysteem.

Deze vervuilingen in het brandstofsysteem zorgen voor een verhoogde uitstoot van schadelijke uitlaatgassen, een verhoogd brandstofverbruik, en kunnen tevens leiden tot dure reparaties en storingen. Onderzoek heeft uitgewezen dat door toepassing van een XERAMIC® brandstofsysteemreiniger, standaard bij de onderhoudsbeurten, de kans op storingen drastisch worden vermindert. Het is dan ook belangrijk om het brandstofsysteem met regelmaat te reinigen door toepassing van een XERAMIC® brandstofsysteemreiniger.

Het CONCEPT voor Professionals van XERAMIC® bestaat uit 2 verschillende brandstofsysteemreinigers welke veelzijdige eigenschappen en toepassingen bezitten. Een additief voor diesel en een additief voor benzinemotoren.

Uiteraard zijn de XERAMIC® brandstofsysteemreinigers compatibel met alle soorten benzine en diesel en wordt geadviseerd bij elke onderhoudsbeurt toe te passen.

XERAMIC® 20122 INJECTOR REINIGER



- Reinigt en voorkomt afzettingen in het gehele injectiesysteem.
- Lost vernis, gom, hars en andere lakachtige verbindingen op.
- Reinigt de injectoren zeer grondig waardoor een optimaal sproeibeeld ontstaat.
- Reinigt en beschermt inlaatkleppen, verbrandingsruimte en uitlaatkleppen.
- Verlengt de levensduur van de katalysator en lambdasonde door optimale verbranding.
- Neutraliseert zuur condensaat ontstaan ten gevolge van het oxideren van de brandstof.
- Verlaagt het brandstofverbruik en verbetert de motorprestaties.
- Toe te passen bij onderhoudsbeurten en/of storingen van het brandstofsysteem.
- De inhoud van de 250ml. verpakking is geschikt voor een tankinhoud van max. 60 liter.

XERAMIC® 20119 DIESEL INJECTOR REINIGER



- Reinigt en beschermt de diesel injectoren bij moderne hoge druk common rail diesel systemen.
 - Beschermt tegen corrosie en reduceert de roetuitstoot.
 - Verwijdert vuilafzetting in verstuivers en brandstofpomp.
 - Voorzien van een lubricity improver voor extra smering.
 - Garandeert een optimale verbranding.
 - Vermindert de rookontwikkeling, vooral bij volle belasting.
 - Voorkomt dieselmotorklop en onregelmatig stationair draaien van de motor.
 - Verlaagt het brandstofverbruik en verbetert de motorprestaties.
 - Toe te passen bij onderhoudsbeurten en/of storingen van het brandstofsysteem.
 - Bij een onregelmatig toerental, verlies van motorvermogen, startproblemen, verhoogt brandstofverbruik en een te hoge roetuitstoot.
 - De inhoud van de 250ml. verpakking is geschikt voor een tankinhoud van max. 60 liter.
-

XERAMIC® CONCEPT

ZORGT VOOR EEN VERHOOGDE KLANTTEVREDENHEID



Een uniek Concept® welke de professionele werkplaatsen ondersteunt bij het standaard verkopen van een XERAMIC® brandstofsysteemreiniger bij iedere onderhoudsbeurt tegen een acceptabele bruto verkoopprijs. Het door XERAMIC® op maat gemaakte Concept® voor Professionals bevat de volgende onderdelen:

- XERAMIC® Injector Reiniger voor Benzinemotoren 250ml.
- XERAMIC® Diesel Injector Reiniger 250ml.
- Een gepersonaliseerde flyer voor de eindgebruiker met daarop duidelijke uitleg over het toepassen en de voordelen van de XERAMIC® brandstofsysteemreinigers
- Een gepersonaliseerde baliestandaard voor bij de werkplaatsreceptie

Het XERAMIC® Concept® voor Professionals bestaat slechts uit twee multifunctionele additieven: één voor alle benzinemotoren en één voor alle dieselmotoren. Het toepassen van een brandstofsysteemreiniger bij de onderhoudsbeurt is in veel gevallen een onderdeel van het auto onderhoud geworden. Wel is het van belang dat de prijswaardigheid voor de automobilist acceptabel is en dat hij of zij een duidelijke uitleg ontvangt.

Als toonaangevend producent bieden wij de professionele werkplaats de benodigde technische ondersteuning, producttrainingen en demonstraties. Het standaard toepassen van een XERAMIC® brandstofsysteemreiniger zorgt voor een verhoogde klanttevredenheid, en levert tevens een aanzienlijke bijdrage aan uw werkplaatsomzet !

Wilt u meer weten over het XERAMIC® Concept voor Professionals neem dan vrijblijvend contact met ons op.

Exclusief verkrijgbaar bij:



www.xeramic.com