

Protector+ Filter Fluid 500ml 62235

- Unieke remmer pakket met dispergeermiddel, ontworpen om circulerende puin in het systeem op te tillen en af te voeren naar een systeemfilter voor een veilige inzameling en verwijdering
- Mag alleen worden gebruikt in combinatie met een systeemfilter - biedt uitstekende bescherming tegen corrosie en kalkaanslag in gemengde metalen verwarmings- en koelsystemen, inclusief aluminium
- Ontworpen om permanent in het systeem te blijven. Behandelt tot 130 liter systeemwater (16 radiatoren) en het equivalent van 250m² vloerverwarming.
- Voorkomt kalkaanslag en corrosievorming
- Innovatieve, optimale formulering - optimaliseert de efficiëntie en verlengt de levensduur van het systeem
- Uiterst effectieve, milieuvriendelijke formulering. NSF en Belgaqua goedgekeurd



Ontworpen voor gebruik met Fernox TF1 in-line systeemfilters of andere soortgelijke filters, bevat dit unieke remmer pakket een actieve dispergeermiddel dat aantoonbaar helpt bij het veilig opvangen van corrosie, vuil en kalkaanslag via een filter. Dit remmer product verbetert de prestaties van een systeemfilter en biedt tegelijkertijd volledige bescherming tegen corrosie en kalkaanslag. Deze innovatieve, beproefde formulering verlengt ook de levensduur van het systeem en behoudt een optimaal rendement, terwijl het toch een milieuvriendelijke formulering is. De concentratieniveaus moeten worden gecontroleerd als onderdeel van de jaarlijkse onderhoudsservice van het systeem.

Toepassing en dosering

De aanbevolen concentratie bij gebruik van Protector+ Filter Fluid is 0,385%. Een enkele dosis van dit product behandelt en beschermt een grotere woning met een verwarmingssysteem van 130 liter, tot 16 radiatoren, of 250 m² vloerverwarming. Voor open geventileerde systemen toevoegen via het toevoer- en expansievat. Voor afgedichte systemen, toevoegen via een geschikt doseerpunt (bijv. een handdoekbuis of een in-lijn systeemfilter). Of gebruik een geschikt doseervat om het product in het systeem te injecteren. In indirecte cilinders voor enkelvoudige toevoer, bijv. "Primatic" en dergelijke, moeten drinkwaterchemicaliën worden gebruikt. Wij raden aan om onbehandelde systemen of systemen met slib grondig te reinigen en door te spoelen volgens BS 7593:2019 en Benchmark met Fernox Cleaner F3/F8, alvorens te behandelen met Fernox Protector+ Filter Fluid, aangezien bestaand vuil de installatie kan beschadigen.

Fernox Protector+ Filter Fluid moet worden gebruikt met de Fernox TF1-filterreeks, of andere in-line systeemfilters. Gebruik in microboorsystemen wordt niet aanbevolen. Fernox Protector+ Filter Fluid is een verbeterde corrosie-remmer, die corrosie-remming combineert met dispergerende eigenschappen. Het is een speciale formule om afzetting en samenklontering van corrosieafzettingen en verontreinigingen in centrale verwarmingssystemen te voorkomen, om het vuil rechtstreeks naar een in-line filter te voeren (zoals een uit het Fernox TF1 Filter assortiment) voor snelle verwijdering en opvang. Deze functie zorgt ervoor dat de systemen efficiënter werken doordat de afzetting van vuil in zones met een lage doorstroming, zoals radiatoren, tot een minimum wordt beperkt, wat koude plekken veroorzaakt en verdere corrosie onder het vuil in de hand werkt.

Protector+ Filter Fluid biedt langdurige bescherming van centrale verwarmingssystemen voor woningen tegen inwendige corrosie en kalkaanslag. Het is geschikt voor alle soorten ketels, radiatoren en leidingsystemen. Protector+ Filter Fluid is geschikt

voor alle metalen en materialen die vaak gebruikt worden in centrale verwarmingssystemen. Het is geschikt voor gebruik met alle soorten water, inclusief onthard water en gedeïoniseerd water.

Protector+ Filter Fluid is zo samengesteld dat het de beste pH-bufferfunctie in zijn klasse heeft, waardoor de pH-waarde van het systeemwater tussen de 6,5 en 8,5 blijft, wat een optimale bescherming biedt voor systemen met gemengde metalen. Om aan de BS 7593:2019 te voldoen, moeten de niveaus van de Protector+ Filter jaarlijks worden gecontroleerd. De concentratie van het product kan gemakkelijk ter plaatse worden gemeten met behulp van een Fernox Protector Test Kit of met behulp van de Fernox Water Quality Test postservice. BS 7593:2019 verklaart ook dat na 5 jaar, de systemen of opnieuw zouden moeten worden gedoseerd of dat er een laboratoriumtest, zoals de Fernox Water Quality Test moet worden uitgevoerd.

Verpakking, gebruik en veiligheid

Fernox Protector+ Filter Fluid wordt geleverd in flessen van 500 ml.

Fernox Protector+ Filter Fluid is geclassificeerd als ongevaarlijk en niet-irriterend, maar zoals met alle chemicaliën, buiten het bereik van kinderen houden. In geval van aanraking met de ogen of de huid, onmiddellijk met overvloedig water afspoelen.

Fysieke eigenschappen

Fernox Protector+ Filter Fluid is een mengsel van corrosie- en aanslagremmers en dispergeermiddelen.

Vorm: Vloeistof Geur: Aromatisch

Kleur: Lichtgeel

pH (conc.): 8,3

pH (bij gebruik): 7,8-8,5

SG: 1,14 bij 20°C

Verpakking

Hoogte mm	182
Breedte mm	88
Diepte mm	52
Gewicht kg	0.600
Streepjescode EAN	5014551622357

Omdoos

Hoogte mm	195
Breedte mm	265
Diepte mm	180
Gewicht kg	6.130
OCU barcode	05014551001268
Pallet afmetingen	CP1 1200 x 1000
Stuks per doos	10
Dozen per laag	20
Eenheden per transitlaag	200
Lagen per type vervoer	4
Eenheden per transittipe	800

Veiligheidsvoorschriften (NL)

[62235_nl-nl.pdf](#)

Veiligheidsvoorschriften (EN)

[62235_nl-en-gb.pdf](#)

Laatste wijziging

29-07-2021 (d/m/y)