



## SÄKERHETS DATABLAD RED WHEEL CLEANER

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1. Produktbeteckning

Produktnamn RED WHEEL CLEANER

#### 1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användningar som det avråds från Inga specifika användningar som det avråds från har identifierats.

#### 1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör Ultimotive  
4 Altbarn Close  
Severalls Business Park  
Colchester  
Essex  
CO4 9HY  
+44 (0)1206 855232  
info@ultimotive.co.uk

#### 1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Telefonnummer för nödsituationer +44 (0)1206 855232 (Mon-Fri 9:00am-5:00pm GMT)

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

##### Klassificering (EC 1272/2008)

Fysikaliska faror Ej Klassificerad

Hälsfaror Acute Tox. 4 - H302 Skin Sens. 1 - H317

Miljöfaror Ej Klassificerad

#### 2.2. Märkningsuppgifter

##### Faropiktogram



Signalord Varning

Faroangivelser H302 Skadligt vid förtäring.  
H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

## RED WHEEL CLEANER

<b>Skyddsangivelser</b>	<p>P102 Förvaras oåtkomligt för barn.</p> <p>P103 Läs etiketten före användning.</p> <p>P261 Undvik att inandas ångor/ sprej.</p> <p>P264 Tvätta nedstänkt hud grundligt efter användning.</p> <p>P270 Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.</p> <p>P272 Nedstänkta arbetskläder får inte avlägsnas från arbetsplatsen.</p> <p>P280 Använd skyddshandskar/ skyddskläder/ ögonskydd/ ansiktsskydd.</p> <p>P301+P312 VID FÖRTÄRING: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/ läkare.</p> <p>P302+P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten.</p> <p>P321 Särskild behandling (se medicinskt råd på etiketten).</p> <p>P330 Skölj munnen.</p> <p>P333+P313 Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.</p> <p>P362+P364 Ta av nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen.</p> <p>P501 Innehållet/ behållaren lämnas i enlighet med nationella bestämmelser.</p>
-------------------------	--

**UFI** UFI: 2ECT-J04T-F004-9F99

**Innehåller** sodium mercaptoacetate

### 2.3. Andra faror

#### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### 3.2. Blandningar

<b>sodium mercaptoacetate</b>			<b>5-10%</b>
CAS-nummer: 367-51-1	EG-nummer: 206-696-4	REACH-registreringsnummer: 01-2119968564-24-XXXX	
<b>Klassificering</b>	<b>Klassificering (67/548/EEG) eller (1999/45/EG)</b>		
Met. Corr. 1 - H290	T; R25. Xn; R21. R43		
Acute Tox. 3 - H301			
Acute Tox. 4 - H312			
Skin Sens. 1 - H317			

Hela texten för alla R-fraser och faroangivelser är redovisad i punkt 16.

#### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

<b>Generell information</b>	Om tvivel föreligger, sök omedelbart läkarhjälp.
<b>Inandning</b>	Sök läkarhjälp om besvär kvarstår.
<b>Förtäring</b>	Ge mycket vatten att dricka. Flytta den skadade personen till frisk luft direkt. Sök läkarhjälp om besvär kvarstår.
<b>Hudkontakt</b>	Ta omedelbart av nedstänkta kläder och tvätta huden med tvål och vatten. Skölj med vatten.
<b>Kontakt med ögonen</b>	Sök läkarhjälp om besvär kvarstår. Flytta den skadade personen bort från föroreningskällan. Skölj med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Fortsätt att skölja i minst 10 minuter.
<b>Skyddsutrustning för insatspersonal</b>	Insatspersonal ska bära lämplig skyddsutrustning vid räddningsaktion.

#### 4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

<b>Generell information</b>	Personer med astma, eksem eller hudproblem bör undvika kontakt, inklusive hudkontakt, med denna produkt.
-----------------------------	--

## RED WHEEL CLEANER

<b>Inandning</b>	Kan orsaka obehag. Kan vara skadligt vid inandning.
<b>Förtäring</b>	En enstaka exponering kan orsaka följande negativa effekter: Illamående, kräkning. Kan vara skadligt vid förtäring.
<b>Hudkontakt</b>	Kan vara skadligt vid hudkontakt. Kan orsaka obehag. Långvarig eller ofta upprepad kontakt kan orsaka rodnad och irritation.
<b>Kontakt med ögonen</b>	Kan vara svagt irriterande för hud och ögon. Långvarig eller upprepad exponering kan orsaka kraftig irritation.

### 4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

**Anmärkningar för läkaren** Behandla symptomatiskt.

**Särskilda behandlingar** Inte tillämpligt.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1. Släckmedel

**Lämpliga släckmedel** Produkten är inte brandfarlig. Brandsläckningsmedel väljs med hänsyn till omgivande brand.

**Olämpliga släckmedel** Inte tillämpligt.

### 5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

**Särskilda faror** Produkten är inte brännbar. Inga kända.

**Farliga förbränningsprodukter** Inga kända.

### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

**Skyddsåtgärder vid brandbekämpning** Undvik att andas in gaser eller ångor från branden.

**Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal** Kläder för brandbekämpningspersonal som är utformade enligt Europeisk standard EN469 (inkluderande hjälm, skyddsskor och handskar) utgör en basal skydds nivå vid kemikalieolyckor.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

**Personliga skyddsåtgärder** Undvik kontakt med ögon och långvarig hudkontakt.

### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

**Miljöskyddsåtgärder** Inga negativa effekter på vattenmiljön är kända. Inte betraktad som miljöfarlig.

### 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

**Metoder för sanering** Valla in spillet med sand, jord eller annat lämpligt icke brännbart material. Lämna bort avfall till godkänd avfallshanteringsanläggning i enlighet med kraven från den lokala avfallsmyndigheten.

### 6.4. Hänvisning till andra avsnitt

**Hänvisning till andra avsnitt** För personligt skydd, se Avsnitt 8. För avfallshantering, se Avsnitt 13.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1. Skyddsåtgärder för säker hantering

**Skyddsåtgärder vid användning** Undvik kontakt med hud, ögon och kläder. Undvik kontakt med ögon och långvarig hudkontakt.

## RED WHEEL CLEANER

### Råd avseende allmän yrkeshygien

Rengör utrustning och arbetsplats varje dag. Tvätta händer och andra nedstänkta områden på kroppen med tvål och vatten innan arbetsplatsen lämnas. Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.

### 7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

**Skyddsåtgärder vid lagring** Förvaras endast i originalförpackningen. Förpackningen förvaras väl tillsluten och sval.

### 7.3. Specifik slutanvändning

**Specifik slutanvändning** De identifierade användningarna för produkten finns beskrivna i Avsnitt 1.2.

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1. Kontrollparametrar

#### alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts (CAS: 68891-38-3)

<b>DNEL</b>	Arbetare - Dermal; Långtids- systemiska effekter: 2750 mg/kg kroppsvikt/dygn Arbetare - Inandning; Långtids- systemiska effekter: 175 mg/m <sup>3</sup> Allmänhet - Oral; Långtids- systemiska effekter: 15 mg/kg kroppsvikt/dygn Allmänhet - Dermal; Långtids- systemiska effekter: 1650 mg/kg kroppsvikt/dygn Allmänhet - Inandning; Långtids- systemiska effekter: 52 mg/m <sup>3</sup>
<b>PNEC</b>	sötvatten; 0.24 mg/l Saltvatten; 0.024 mg/l Successiv frisättning; 0.071 mg/l Sediment (Sötvatten); 5.45 mg/kg Sediment (Havsvatten); 0.545 mg/kg Jord; 0.946 mg/kg STP; 10 000 mg/l

### 8.2. Begränsning av exponeringen

#### Skyddsutrustning



#### Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Undvik inandning av ångor och sprj/dimma. Ta i beaktande hygieniskt gränsvärde för produkten eller ingående ämnen.

#### Ögonskydd/ansiktsskydd

Chemical splash goggles recommended if eye contact is probable.

#### Handskydd

Använd skyddshandskar. För att skydda händerna från kemikalier, så ska skyddshandskarna uppfylla kraven i Europeisk Standard EN374.

#### Hygienåtgärder

Rutiner för god arbetshygien ska införas. Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten. Ögonspolningsanordning och nöddusch måste finnas tillgängliga när produkten hanteras. Tvätta omedelbart med tvål och vatten om huden blir förorenad. Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.

#### Andningsskydd

Andningsskydd som uppfyller en godkänd standard ska användas om en riskbedömning visar att inandning av föroreningar är möjlig.

#### Begränsning av miljöexponeringen

Håll behållare väl tillslutna när de inte används.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

## RED WHEEL CLEANER

<b>Utseende</b>	Klar vätska.
<b>Färg</b>	Färglös. till Svagt rosa.
<b>Lukt</b>	Svavel.
<b>pH</b>	pH (koncentrerad lösning): 6.5 - 7.5
<b>Relativ densitet</b>	1.050 - 1.110
<b>Löslighet</b>	Löslig i vatten.

### 9.2. Annan information

#### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

##### 10.1. Reaktivitet

**Reaktivitet** Det finns inga kända reaktivitetsdata associerade med produkten.

##### 10.2. Kemisk stabilitet

**Stabilitet** Stabil vid normal omgivningstemperatur och avsedd användning.

##### 10.3. Risken för farliga reaktioner

**Risken för farliga reaktioner** Inga kända.

##### 10.4. Förhållanden som ska undvikas

**Förhållanden som ska undvikas** Undvik exponering för höga temperaturer eller direkt solljus. Undvik frost.

##### 10.5. Oförenliga material

**Material som ska undvikas** Starka oxidationsmedel. Starka reduktionsmedel.

##### 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

**Farliga sönderdelningsprodukter** May emit toxic fumes under fire conditions.

#### AVSNITT 11: Toxikologisk information

##### 11.1. Information om de toxikologiska effekterna

###### Akut toxicitet - oral

**ATE oral (mg/kg)** 500,0

###### Akut toxicitet - dermalt

**ATE dermalt (mg/kg)** 13 664,6

**Inandning** Ångor kan irritera luftstrupe/luftvägar. Kan vara skadligt vid inandning.

**Förtäring** Kan orsaka obehag vid förtäring. Kan vara skadligt vid förtäring.

**Hudkontakt** Långvarig hudkontakt kan orsaka rodnad och irritation. Kan vara skadligt vid hudkontakt.

**Kontakt med ögonen** Kan orsaka irritation. Kan orsaka allvarlig ögonskada.

#### AVSNITT 12: Ekologisk information

**Ekotoxicitet** Produkten förväntas inte vara farlig för miljön.

##### 12.1. Toxicitet

##### 12.2. Persistens och nedbrytbarhet

##### 12.3. Bioackumuleringsförmåga

## RED WHEEL CLEANER

### 12.4. Rörligheten i jord

**Rörlighet** Produkten är löslig i vatten.

### 12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

### 12.6. Andra skadliga effekter

**Andra skadliga effekter** Inga kända.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

**Generell information** Kassera avfallsprodukt eller använd behållare i överensstämmelse med lokala bestämmelser.

## AVSNITT 14: Transportinformation

### 14.1. UN-nummer

### 14.2. Officiell transportbenämning

### 14.3. Faroklass för transport

### 14.4. Förpackningsgrupp

### 14.5. Miljöfaror

### 14.6. Särskilda skyddsåtgärder

### 14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

### 15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

**EU-förordning** Europaparlamentets och Rådets Förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (med ändringar).  
Europaparlamentets och Rådets Förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH) (med ändringar).

### 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har genomförts.

## AVSNITT 16: Annan information

**Generell information** Endast utbildad personal får använda detta material.

**Utgiven av** Miljö- och hälsoansvarig.

**Revisionsdatum** 2020-01-15

**Revision** 1

**Ersätter datum** 2020-12-07

**SDS nummer** 4544

**Faroangivelser i fulltext** H290 Kan vara korrosivt för metaller.  
H301 Giftigt vid förtäring.  
H302 Skadligt vid förtäring.  
H312 Skadligt vid hudkontakt.  
H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

**Code**

**Other Information**

## RED WHEEL CLEANER

Denna information gäller endast det specifika materialet och är möjligen inte relevant för sådant material som används i kombination med andra material eller i annan process. Denna information är, enligt företagets kunskap och övertygelse, korrekt och pålitlig vid angivet datum. Ingen garanti, försäkran eller framställning görs emellertid för dess korrekthet, pålitlighet eller fullständighet. Det är användarens ansvar att försäkra sig om användbarheten av sådan information för det egna särskilda användningsområdet.