

# C201

## multipurpose alkaline detergent

**HYDRO CARBON FREE  
ENVIRONMENTAL PRODUCT  
CONCENTRATE**



Appearance	Pale yellow liquid with orange scent
Specific gravity @ 20°C	0,985 kg/l
Flash point PMCC	n.a.
pH	10

### Specifications

C201 is a multipurpose light alkaline detergent with natural citrus solvents.

- ✓ Biodegradable; no petroleum solvents; non flammable.
- ✓ Non toxic; waste water will split into an oil/water phase.
- ✓ Fresh orange scent.
- ✓ Leaves no residues on cleaned surfaces.
- ✓ Suitable for most common metals and coatings.
- ✓ Commonly used to clean fuel/water tanks
- ✓ Formulation works efficiently from deck to bilge.

### Dosage

#### General Cleaning

C201 can be diluted to a 2% solution with water for light cleaning. Allow to soak for 1-15 minutes before rinsing with a pressure washer. The effectiveness of the product is increased by using water at a temperature of 20 to 60°C for dilution and rinsing.

#### For Heavy Contamination

C201 is sprayed undiluted and left for 20-60 minutes, and hosed off immediately with a powerful pressure washer while brushing the surfaces.

#### Bilge Cleaning

For bilge cleaning, depending on the contamination degree, C201 can be sprayed directly on the surfaces to be cleaned and then rinsed after 10-15 minutes. In case of heavier contamination C201 can be used in its concentrate formula, in solution at 3-5% with water.

With this method, called roll-wash, the product and the water can be left in the bilge for several days (less than a week); the movement provided by the navigation of the yacht will provide the correct agitation of the cleaning solution.

### Cautions

Avoid contact with eyes and prolonged contact with skin. See safety details on the back of this page.

### FOR BEST RESULTS



#### APPLY

Apply generously and allow to saturate soils or surface.



#### ACTIVATE

Allow to penetrate soils for 1-15 minutes.



#### AGITATE

Scrub lightly with brush or cloth as needed.



#### ELIMINATE

Wipe surface thoroughly with pressure washer until clean.

Contact your representative for specific application instructions.



# C201

## Multipurpose Alkaline Detergent

### Packaging

5 L canister (concentrate – see suggested dosage)

1 L spray bottle (ready to use)



This packaging is polyethylene high-density (PEHD), it can be recycled and used to manufacture new bottles and containers. Please use the recycle bin, not the trash can.



### Approvals

Formerly approved as ECOCLEAN by IMO MEPC.2/CIRC.13 Annex 10.



### Hazard Statement

#### H302

Harmful if swallowed.

#### H318

Causes serious eye damage.

#### H315

Causes skin irritation.



### Precautionary Statement

#### P305+P351+P338

IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses if present and easy to do – continue rinsing.

#### P280

Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.

#### P310

Immediately call a POISON CENTER or doctor / physician.

#### P264

Wash with water thoroughly after handling.



Safety Data Sheet

### Contains

Alcohols, C11-13-Ramified, Ethoxilated (7-15 EO), 2-Butoxyethanol, Ethanolamine.



While the descriptions, designs, data and information contained herein are presented in good faith and believed to be accurate, this information is provided for your guidance only. Because many factors may affect processing or application/use, we recommend that you do a test to determine the suitability of a product for your particular purpose prior to use. No warranties of any kind, either expressed or implied, including warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, are made regarding products described or designs, data or information set forth, or that the products, designs, data or information may be used without infringing the intellectual property rights of others. In no case shall the descriptions, information, data or designs provided be considered a part of our terms and conditions of sale. Further, you expressly understand and agree that the descriptions, designs, data and information furnished by Uniservice Unisafe Srl hereunder are given gratis, and Uniservice Unisafe Srl assumes no obligation or liability for the description, designs, data and information given or results obtained, all such being given and accepted at your risk.



# C201

## detergente alcalino multiuso

SENZA IDROCARBURI  
 PRODOTTO ECOLOGICO  
 CONCENTRATO



Aspetto	Liquido giallo chiaro, profumo di arancia
Peso Specifico @ 20°C	0,985 kg/l
Infiammabilità PMCC	n.d.
pH	10

### Caratteristiche

C201 è un detergente alcalino leggero multiuso, con solventi naturali di agrumi. È adatto alla pulizia di motori, sale macchine, paratie, ponti, sentine, serbatoi di acqua e carburante.

- ✓ Non contiene solventi a base petrolifera; Non infiammabile;
- ✓ Biodegradabile;
- ✓ Non tossico: le acque reflue si scinderanno in una fase olio/acqua, favorendone lo smaltimento;
- ✓ Non lascia residui sulle superfici pulite;
- ✓ Adatto per i metalli e le vernici più comuni;
- ✓ Non rovina gomme e guarnizioni.

### PER RISULTATI OTTIMALI



#### APPLICARE

Applicare generosamente saturando la superficie.



#### ATTIVARE

Lasciare penetrare per 1-15 minuti.



#### PULIRE

Se necessario strofinare leggermente con una spazzola o un panno.



#### ELIMINARE

Pulire accuratamente la superficie con un'idropulitrice per eliminare i residui.

Contattate il vostro rappresentante per istruzioni di applicazione specifiche.

### Dosaggio Consigliato

**Pulizia Generale:** C201 può essere diluito in soluzione al 2% con acqua per una pulizia leggera. Lasciare agire fino a 15 minuti prima di risciacquare con un'idropulitrice. L'efficacia del prodotto viene aumentata utilizzando acqua a temperatura compresa tra 20 e 60° C, sia in fase di applicazione che di risciacquo.

**Contaminazione Severa:** Spruzzare C201 non diluito e lasciarlo agire per 20-60 minuti. Risciacquare con idropulitrice, spazzolando le superfici.

**Pulizia della Sentina:** A seconda del grado di contaminazione, spruzzare C201 direttamente sulle superfici da pulire e poi risciacquare dopo 10-15 minuti. In caso di contaminazione più pesante utilizzare C201 nella sua formula concentrata, in soluzione al 3-5% con acqua. Con questo metodo, detto roll-wash, il prodotto e l'acqua possono essere lasciati in sentina per più giorni (meno di una settimana); il movimento fornito dalla navigazione dello yacht fornirà la corretta agitazione della soluzione detergente.

### Avvertenze

Evitare il contatto con gli occhi e il contatto prolungato con la pelle. Vedere ulteriori dettagli della sicurezza sul retro di questa scheda.



# C201

## Detergente Alcalino Multiuso

### Confezioni

5 L tanica (concentrato – vedere dosaggio suggerito)

1 L bottiglia con spruzzatore (pronto all'uso)

Questi imballaggi sono in polietilene ad alta densità (PEHD), possono essere riciclati e utilizzati per produrre nuove bottiglie e contenitori. Si prega di smaltirli con la raccolta differenziata.



### Approvazioni

Approvato in precedenza da: IMO MEPC.2/CIRC.13 Annex 10, come: ECOCLEAN.



### Indicazioni di pericolo

#### H302

Nocivo per ingestione.

#### H318

Provoca gravi lesioni oculari.

#### H315

Provoca irritazione cutanea.



### Consigli di prudenza

#### P305+P351+P338

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo.

Continuare a sciacquare.

#### P280

Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / proteggere il viso.

#### P310

Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico.

#### P264

Lavare accuratamente con acqua dopo l'uso.



Safety Data Sheet



### Contiene

Alcohols, C11-13-Ramified, Ethoxilated (7-15 EO), 2-Butoxyethanol, Ethanolamine.

Sebbene le descrizioni, i progetti, i dati e le informazioni qui contenuti siano presentati in buona fede e ritenuti accurati, queste informazioni sono fornite solo a scopo di orientamento. Poiché molti fattori possono influenzare l'elaborazione o l'applicazione/l'uso, si consiglia di eseguire un test per determinare l'idoneità di un prodotto per il proprio scopo particolare prima dell'uso. Nessuna garanzia di alcun tipo, espressa o implicita, comprese le garanzie di commerciabilità o idoneità per uno scopo particolare, viene fornita in merito a prodotti descritti o progetti, dati o informazioni indicati, o che i prodotti, progetti, dati o informazioni possono essere utilizzati senza violare i diritti di proprietà intellettuale altrui. In nessun caso le descrizioni, le informazioni, i dati o i disegni forniti potranno essere considerati parte dei nostri termini e condizioni di vendita. L'utilizzatore comprende e accetta espressamente che le descrizioni, i progetti, i dati e le informazioni sono fornite gratuitamente e Uniservice Unisafe Srl non si assume alcun obbligo o responsabilità per la descrizione, i progetti, i dati e le informazioni contenute o i risultati ottenuti. Tutto quanto sopraindicato è accettato a vostro rischio.

