

**Setacolor opaque : alle Farben - FDS186**



fabricant de couleurs

**SICHERHEITSDATENBLATT**

(REACH Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 - Nr. 2015/830)

**>ABSCHNITT 1 : BEZEICHNUNG DES STOFFS BZW. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS**

**> 1.1. Produktidentifikator**

Produktname : Setacolor opaque : alle Farben

Produktcode : FDS186

Siehe Referenzliste im Anhang.

UFI : M590-7044-0002-SADX

**1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**

Lacke & Farben für Künstler

**1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**

Unternehmen : PEBEO SAS.

Adresse : CS 10106 , 13881, GEMENOS CEDEX, FRANCE.

Telefon : 33 (0) 4.42.32.08.08. Fax : 33 (0) 4.42.32.01.70.

cdedeyne@pebeo.com

www.pebeo.com

**1.4. Notrufnummer : 33 (0) 1.45.42.59.59.**

Gesellschaft/Unternehmen : INRS / ORFILA <http://www.centres-antipoison.net>

**Weitere Notrufnummern**

Deutschland : +49 030-192 40 Österreich : 01/406 43 43 Belgien : 070 245 245 Schweiz : +41 1 145

**>ABSCHNITT 2 : MÖGLICHE GEFAHREN**

**2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

**> Erfüllt die Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 und deren Adaptationen.**

Kann allergische Reaktionen hervorrufen (EUH208).

Dieses Gemisch birgt kein physikalisches Risiko. Siehe Empfehlungen zu anderen Produkten vor Ort.

Dieses Gemisch birgt kein Umweltrisiko. Unter normalen Verwendungsbedingungen ist keine umweltschädliche Wirkung bekannt oder vorhersehbar.

**2.2. Kennzeichnungselemente**

**> Erfüllt die Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 und deren Adaptationen.**

Zusätzliche Etikettierung :

EUH208 Enthält REAKTIONSMASSE AUS 5-CHLOR-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON UND 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EUH208 Enthält 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

**2.3. Sonstige Gefahren**

Die Mischung enthält keine "sehr besorgniserregenden Stoffe" (SVHC)  $\geq 0,1$  % veröffentlicht durch die European Chemical Agency (ECHA) gemäss dem Artikel 57 des REACH: <http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>

Die Mischung entspricht nicht den an den PBT- und vPvB-Mischungen angewandten Kriterien, entsprechend dem Anhang XIII der REACH-Richtlinie (EG) Nr. 1907/2006.

## Setacolor opaque : alle Farben - FDS186

## &gt;ABSCHNITT 3 : ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

## 3.2. Gemische

## &gt; Zusammensetzung :

Identifikation	(EG) 1272/2008	Hinweis	%
INDEX: 603-098-00-9 CAS: 122-99-6 EC: 204-589-7 REACH: 01-2119488943-21-0000	GHS07 Wng Acute Tox. 4, H302 Eye Irrit. 2, H319	[1]	0 <= x % < 1
2-PHENOXYETHANOL INDEX: 613-167-00-5 CAS: 55965-84-9	GHS06, GHS05, GHS09 Dgr Acute Tox. 3, H301 Acute Tox. 2, H310 Skin Corr. 1C, H314 Skin Sens. 1A, H317 Eye Dam. 1, H318 Acute Tox. 2, H330 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 100 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 100 EUH:071	B [1]	0 <= x % < 0.0007
REAKTIONSMASSE AUS 5-CHLOR-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON UND 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON (3:1)			
INDEX: 613-326-00-9 CAS: 2682-20-4 EC: 220-239-6	GHS06, GHS05, GHS09 Dgr Acute Tox. 3, H301 Acute Tox. 3, H311 Skin Corr. 1B, H314 Skin Sens. 1A, H317 Eye Dam. 1, H318 Acute Tox. 2, H330 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 10 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1 EUH:071	[1]	0 <= x % < 0.0002
2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON			

(Volltext der H-Sätze: siehe Abschnitt 16)

**Angaben zu Bestandteilen :**

[1] Stoff für den es Aussetzungsgrenzwerte am Arbeitsplatz gibt.

## &gt;ABSCHNITT 4 : ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

Im Zweifelsfall oder wenn Symptome anhalten einen Arzt konsultieren.

Einer bewusstlosen Person keinesfalls etwas über den Mund einflößen.

**4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen****Nach Einatmen :**

Bei Allergieanzeichen einen Arzt konsultieren.

> **Nach Hautkontakt :**

Bei Allergieanzeichen einen Arzt konsultieren.

> **Nach Verschlucken :**

Einen Arzt konsultieren und ihm das Etikett zeigen.

**4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**

Keine Angabe vorhanden.

**4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**

Keine Angabe vorhanden.

**Setacolor opaque : alle Farben - FDS186**

**>ABSCHNITT 5 : MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

Nicht entzündbar.

**5.1. Löschmittel**

**> 5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**

Bei Brand entsteht oft dichter, schwarzer Rauch. Die Exposition gegenüber Zersetzungsprodukten kann gesundheitsschädlich sein.

Rauch nicht einatmen.

Im Brandfall kann sich bilden :

- Kohlenmonoxid (CO)
- Kohlenstoffdioxid (CO<sub>2</sub>)

**5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung**

Keine Angabe vorhanden.

**>ABSCHNITT 6 : MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

**6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

Schutzmaßnahmen in den Abschnitten 7 und 8 befolgen.

**Für Rettungspersonal**

Das Einsatzpersonal muss mit angemessener persönlicher Schutzausrüstung ausgestattet sein (siehe Abschnitt 8).

**6.2. Umweltschutzmaßnahmen**

Leckagen oder Verschüttetes mit flüssigkeitsbindendem, nicht-brennbarem Material aufhalten und auffangen, z.B.: Sand, Erde, Universalbindemittel, Diatomeenerde in Fässern zur Entsorgung des Abfalls.

Eindringen in die Kanalisation oder in Gewässer verhindern.

**6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

Vorzugsweise mit einem Waschmittel reinigen, keine organischen Lösemittel verwenden.

**6.4. Verweis auf andere Abschnitte**

Keine Angabe vorhanden.

**>ABSCHNITT 7 : HANDHABUNG UND LAGERUNG**

Für die Räumlichkeiten, in denen mit dem Gemisch gearbeitet wird, gelten die Vorschriften für Lagerstätten.

**7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

Nach jeder Verwendung die Hände waschen.

Verunreinigte Kleidung vor erneutem Gebrauch ablegen und waschen.

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz :**

Zugang für unbefugte Personen verhindern.

**Hinweise zum sicheren Umgang :**

Für den persönlichen Schutz, siehe Abschnitt 8.

Informationen des Etiketts und Vorschriften des Arbeitsschutzes beachten.

**Unzulässige Ausrüstung und Arbeitsweise :**

Rauchen, Essen und Trinken sind in den Räumlichkeiten, in denen das Gemisch verwendet wird, verboten.

**7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

Keine Angabe vorhanden.

**Lagerung**

Außer Reichweite von Kindern halten.

**Verpackung**

Produkt stets in einer Verpackung aufbewahren, die der Original-Verpackung entspricht.

## Setacolor opaque : alle Farben - FDS186

**7.3. Spezifische Endanwendungen**

Keine Angabe vorhanden.

**ABSCHNITT 8 : BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN****8.1. Zu überwachende Parameter****▷ Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz :**

- Deutschland - AGW (BAuA - TRGS 900, 08/08/2019) :

CAS	-	Kurzzeitgrenzwert :	Obergrenze :	Überschreitungs faktor :
122-99-6		1 ppm 5.7 mg/m <sup>3</sup>		1(I <sup>TM</sup> )

- Kanada / Ontario (Control of exposure to biological or chemical agents, regulation 491/2009) :

CAS	TWA :	STEL :	Obergrenze :	Definition :	Kriterien :
122-99-6	25 ppm 141 mg/m <sup>3</sup>				

- Finnland (HTP-värden 2016) :

CAS	TWA :	STEL :	Obergrenze :	Definition :	Kriterien :
122-99-6	20 ppm 110 mg/m <sup>3</sup>	50 ppm 290 mg/m <sup>3</sup>			

- Malaysia :

CAS	TWA :	STEL :	Obergrenze :	Definition :	Kriterien :
122-99-6	25 ppm	-	-	-	-

- Niederlande / MAC-waarde (10 december 2014) :

CAS	TWA :	STEL :	Obergrenze :	Definition :	Kriterien :
55965-84-9	0.05 mg/m <sup>3</sup>	-	-	-	-

- Polen (Dz. U. z 2018 r. poz. 917, 1000 i 1076) :

CAS	TWA :	STEL :	Obergrenze :	Definition :	Kriterien :
122-99-6	230 mg/m <sup>3</sup>				

- Schweiz (SUVAPRO 2017) :

CAS	VME	VLE	Valeur plafond	Notations
122-99-6	20 ppm 110 mg/m <sup>3</sup>	40 ppm 220 mg/m <sup>3</sup>		R SSC
2682-20-4	0.2 i mg/m <sup>3</sup>	0.4 i mg/m <sup>3</sup>		S SSC

**8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition****Persönliche Schutzmaßnahmen wie persönliche Schutzausrüstungen**

Piktogramm(e) für obligatorisches Tragen von persönlicher Schutzausrüstung (PSA) :



Saubere und richtig gepflegte persönliche Schutzausrüstungen verwenden.

Persönliche Schutzausrüstungen an einem sauberen Ort, außerhalb des Arbeitsbereiches aufbewahren.

Während der Verwendung nicht Essen, Trinken oder Rauchen. Verunreinigte Kleidung vor erneutem Gebrauch ablegen und waschen. Für angemessene Lüftung sorgen, insbesondere in geschlossenen Räumen.

**- Schutz für Augen/Gesicht**

Berührung mit den Augen vermeiden.

Augenschutz gegen flüssige Spritzer verwenden.

Bei jeder Verwendung ist eine der Norm EN 166 entsprechende Schutzbrille zu tragen.

**- Handschutz**

Bei längerem oder wiederholtem Hautkontakt geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Geeignete chemikalienbeständige Schutzhandschuhe gemäß Norm EN 374 verwenden.

Die Handschuhe sind entsprechend der Verwendung und der Verwendungsdauer am Arbeitsplatz zu wählen.

**Setacolor opaque : alle Farben - FDS186**

Schutzhandschuhe müssen dem Arbeitsplatz entsprechend gewählt werden : andere Chemikalien könnten verändert werden, erforderliche physische Schutzmaßnahmen (Schneiden, Stechen, Wärmeschutz), benötigte Fingerfertigkeit.

Empfohlener Typ Handschuhe :

- Naturlatex
- Nitrilkautschuk (Acrylnitril-Butadien-Copolymer (NBR))
- PVC (Polyvinylchlorid)
- Butylkautschuk (Isobutylen-Isopren-Copolymer)

Empfohlene Eigenschaften:

- Wasserundurchlässige Handschuhe gemäß Norm EN 374

**> - Körperschutz**

Das Personal hat regelmäßig gewaschene Arbeitskleidung zu tragen.

Nach Kontakt mit dem Produkt müssen alle beschmutzten Körperpartien gewaschen werden.

**>ABSCHNITT 9 : PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN****9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften****Allgemeine Angaben :**

Form : viskose Flüssigkeit

**Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit :**

pH : 9.50  
schwach alkalisch (basisch)

Siedepunkt/Siedebereich : nicht relevant

Flammpunktbereich : nicht relevant

Dampfdruck (50°C) : keine Angabe

Dichte : 1.000

Wasserlöslichkeit : verdünnbar, mischbar

Schmelzpunkt/Schmelzbereich : nicht relevant

Selbstentzündungstemperatur : nicht betroffen

Punkt/Intervall der Zersetzung : nicht betroffen

**> 9.2. Sonstige Angaben**

VOC (g/l) : 15.07

**>ABSCHNITT 10 : STABILITÄT UND REAKTIVITÄT****10.1. Reaktivität**

Keine Angabe vorhanden.

**10.2. Chemische Stabilität**

Dieses Gemisch ist bei Einhaltung der in Abschnitt 7 empfohlenen Vorschriften zu Handhabung und Lagerung stabil.

**10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen**

Keine Angabe vorhanden.

**10.4. Zu vermeidende Bedingungen**

Vermeiden :

- Frost

**10.5. Unverträgliche Materialien**

Keine Angabe vorhanden.

**> 10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Die thermische Zersetzung kann freisetzen/bilden :

- Kohlenmonoxid (CO)
- Kohlenstoffdioxid (CO2)

**Setacolor opaque : alle Farben - FDS186**

**>ABSCHNITT 11 : TOXIKOLOGISCHE ANGABEN**

**> 11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen**

Keine Angabe vorhanden.

**11.1.1. Stoffe**

Für die Substanzen sind keine toxikologischen Informationen vorhanden.

**> 11.1.2. Gemisch**

**> Sensibilisierung der Atemwege oder der Haut:**

Enthält mindestens eine sensibilisierende Substanz. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

**> Monografie(n) des IARC (Internationales Zentrum der Krebsforschung) :**

CAS 75-56-9 : IARC Gruppe 2B : Der Stoff ist möglicherweise krebserzeugend für den Menschen.

CAS 140-88-5 : IARC Gruppe 2B : Der Stoff ist möglicherweise krebserzeugend für den Menschen.

CAS 50-00-0 : IARC Gruppe 1 : Der Stoff ist krebserzeugend für den Menschen.

CAS 7631-86-9 : IARC Gruppe 3 : Der Stoff ist hinsichtlich der Karzinogenität für den Menschen nicht einstuftbar.

CAS 989-38-8 : IARC Gruppe 3 : Der Stoff ist hinsichtlich der Karzinogenität für den Menschen nicht einstuftbar.

CAS 9002-88-4 : IARC Gruppe 3 : Der Stoff ist hinsichtlich der Karzinogenität für den Menschen nicht einstuftbar.

CAS 9003-01-4 : IARC Gruppe 3 : Der Stoff ist hinsichtlich der Karzinogenität für den Menschen nicht einstuftbar.

CAS 13463-67-7 : IARC Gruppe 2B : Der Stoff ist möglicherweise krebserzeugend für den Menschen.

**ABSCHNITT 12 : UMWELTBEZOGENE ANGABEN**

**12.1. Toxizität**

**12.1.2. Gemische**

Für das Gemisch sind keine Informationen zur aquatischen Toxizität vorhanden.

**12.2. Persistenz und Abbaubarkeit**

Keine Angabe vorhanden.

**12.3. Bioakkumulationspotenzial**

Keine Angabe vorhanden.

**12.4. Mobilität im Boden**

Keine Angabe vorhanden.

**12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**

Keine Angabe vorhanden.

**12.6. Andere schädliche Wirkungen**

Keine Angabe vorhanden.

**Deutsche Verordnung zur Klassifizierung der Wassergefährdung (WGK, AwSV vom 18/04/2017, KBws) :**

WGK 1 : Schwach wassergefährdend.

**ABSCHNITT 13 : HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

Abfälle des Gemischs und/oder ihr Behältnis(s) sind entsprechend den Bestimmungen der Richtlinie 2008/98/EG zu entsorgen.

**13.1. Verfahren der Abfallbehandlung**

Nicht in die Kanalisation oder in Gewässer einleiten.

**Abfälle :**

Die Abfallentsorgung muss ohne Risiken für Mensch und Umwelt, insbesondere für Wasser, Luft, Böden, Fauna und Flora erfolgen.

Entsorgung oder Verwertung gemäß gültiger Gesetzgebung vorzugsweise durch einen zugelassenen Abfallsammler oder einen Entsorgungsbetrieb.

Boden oder Grundwasser nicht verseuchen, Abfälle nicht in der Umwelt entsorgen.

**Verschmutzte Verpackungen :**

Behälter nur restentleert entsorgen. Etikett(en) auf dem Behälter nicht entfernen.

Rückgabe an ein zugelassenes Entsorgungsunternehmen.

**Abfallcodes (Entscheidung 2014/955/EG, Richtlinie 2008/98/EWG über gefährliche Abfälle) :**

20 01 27 \* Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten

**Setacolor opaque : alle Farben - FDS186**

15 01 02 Verpackungen aus Kunststoff

**ABSCHNITT 14 : ANGABEN ZUM TRANSPORT**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**14.1. UN-Nummer**

-

**14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung**

-

**14.3. Transportgefahrenklassen**

-

**14.4. Verpackungsgruppe**

-

**14.5. Umweltgefahren**

-

**14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**

-

**>ABSCHNITT 15 : RECHTSVORSCHRIFTEN****15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch****> Informationen bezüglich der Klassifizierung und der Etikettierung sind in Abschnitt 2 A19:**

Die folgenden Richtlinien wurden berücksichtigt:

- Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 in ihrer geänderten Fassung als Verordnung (EU) Nr. 2020/217 (ATP 14)

**Informationen bezüglich der Verpackung:**

Keine Angabe vorhanden.

**- Besondere Bestimmungen :**

Keine Angabe vorhanden.

**Deutsche Verordnung zur Klassifizierung der Wassergefährdung (WGK, AwSV vom 18/04/2017, KBws) :**

WGK 1 : Schwach wassergefährdend.

**15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung**

Keine Angabe vorhanden.

**>ABSCHNITT 16 : SONSTIGE ANGABEN**

Da wir über die Arbeitsbedingungen des Benutzers keine Informationen besitzen, beruhen die Informationen im vorliegenden Sicherheitsdatenblatt auf dem Stand unserer Kenntnisse und dem nationalen und EG-Regelwerk.

Ohne schriftliche Anweisungen zur Handhabung im Vorfeld, darf das Gemisch nur für die in Rubrik 1 genannten Verwendungen eingesetzt werden.

Der Anwender ist dafür verantwortlich, dass alle notwendigen Maßnahmen getroffen werden zur Einhaltung gesetzlicher Forderungen und lokaler Vorschriften.

Die Informationen des vorliegenden Sicherheitsdatenblattes sind als eine Beschreibung der Sicherheitsanforderungen für dieses Gemisch zu betrachten und nicht als Garantie für dessen Eigenschaften.

**> Wortlaut der Sätze in Abschnitt 3 :**

H301	Giftig bei Verschlucken.
H302	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
H310	Lebensgefahr bei Hautkontakt.
H311	Giftig bei Hautkontakt.
H314	Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H318	Verursacht schwere Augenschäden.
H319	Verursacht schwere Augenreizung.
H330	Lebensgefahr bei Einatmen.

**Setacolor opaque : alle Farben - FDS186**

H400	Sehr giftig für Wasserorganismen.
H410	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
EUH071	Wirkt ätzend auf die Atemwege.

▷ **Abkürzungen :**

UFI : Unique Formula Identifier

ADR : Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Strasse

IMDG : International Maritime Dangerous Goods.

IATA : International Air Transport Association.

OACI : Internationale Zivilluftfahrt-Organisation.

RID : Regulations concerning the International carriage of Dangerous goods by rail.

WGK : Wassergefährdungsklasse.

PBT : Persistent, bioakkumulativ und giftig.

vPvB : Sehr persistent und sehr bioakkumulativ.

SVHC : Sehr besorgniserregender Stoff.

Références	Désignation Référence
756481	SET INITIATION SETACOLOR OPAQUE MAT 6 FLACONS ASSORTIS DE 20 ML
757481	SET EXPLORATION SETACOLOR MOIRE - 12 FLACONS ASSORTIS 20 ML
758482	COFFRET COLLECTION SETACOLOR OPAQUE - 10X45ML -CL 2
765103	3X SET INSPIRAT NORDIC SETA
758406	SETACOLOR OPAQUE COFFRET ATELIER
754406	SETACOLOR OPAQUE COLLECTION DECOUVERTE 12 FLACONS 20 ML
753406	SETACOLOR OPAQUE COLLECTION DECOUVERTE 6 FLACONS 20 ML
753006	SETA OP COL DEC FR/GB/IT/NL
752400	SET SETACOLOR 3X45ML+1MARQ
751501	KIT CREATIF TOTE BAG
758412	COFFRET ART&KRAFT NORDIC
296081	SETA OPAQUE 250ML FRAMBOISE
296080	SETACOLOR OPAQUE 250 ML ROUGE
296069	SETACOLOR OPAQUE 250ML BLEU ELECTRIQUE MOIRE
296064	SETACOLOR OPAQUE 250ML ROUGE D'ORIENT MOIRE
296061	SETA OPAQ MOIRE 250ML CANARI
296051	SETACOLOR OPAQUE 250 ML SANGUINE
296047	SETACOLOR OPAQUE 250 ML CUIVRE MOIRE
296045	SETACOLOR OPAQUE 250 ML OR MOIRE
296043	SETACOLOR OPAQUE 250ML CHLOROPHYLLE MOIRE
296029	SETA OP 250ML VIOLET PARME
296026	SETACOLOR OPAQUE 250 ML VERMILLON
296025	SETACOLOR OPAQUE 250 ML SIENNE
296019	SETACOLOR OPAQUE 250 ML NOIR
296017	SETACOLOR OPAQUE 250 ML JAUNE CITRON
296014	SETA OP 250ML BRUN VELOURS
296013	SETACOLOR OPAQUE 250 ML BOUTON D'OR
296011	SETACOLOR OPAQUE 250 ML BLEU COBALT
296010	SETACOLOR OPAQUE 250 ML BLANC
295979	SETACOL SHIMMER 45ML JET BLACK
295974	SETACOL SHIMMER 45ML CHOCOLATE
295973	SETACOL SHIMMER 45ML ASH
295972	SETACOL SHIMMER 45ML BRONZE
295969	SETACOL SHIMMER 45ML ELEC BLUE
295965	SETACOL SHIMMER 45ML PURPLE
295964	SETACOL SHIMM 45ML ORIENT RED
295963	SETACOL SHIMMER 45ML BRICK RED
295961	SETACOL SHIMMER 45ML CANARY
295960	SETACOL SHIMMER 45ML SILVER
295957	SETACOL OPAQUE 45ML CORNFLOWER
295953	SETACOL OPAQUE 45ML CHAMOIS
295950	SETACOL OPAQUE 45ML CHERRY
295947	SETACOL SHIMM 45ML LGHT COPPER
295945	SETACOL SHIMMER 45ML GOLD
295944	SETACOL SHIMMER 45ML PEARL
295932	SETACOL OPAQ 45ML ANIS GREEN
295929	SETACOL OPAQ 45ML PARMA VIOLET
295927	SETACOL OPAQ 45ML LIGHT GREEN
295926	SETACOL OPAQUE 45ML VERMILION
295924	SETACOL OPAQ 45ML SPRING GREEN
295922	SETACOL OPAQ 45ML BENGAL PINK
295921	SETACOL OPAQUE 45ML INDIGO
295919	SETACOL OPAQUE 45ML BLACK LAKE
295917	SETACOL OPAQUE 45ML LEMON YELL
295915	SETACOL OPAQ 45ML ORIENTAL RED
295913	SETACOL OPAQUE 45ML BUTTERCUP
295912	SETACOL OPAQUE 45ML ORANGE
295911	SETACOL OPAQUE 45ML COBALT BLU
295910	SETACOL OPAQUE 45ML TITAN WHIT
295099	SETACOLOR OPAQUE 45 ML NOIR MOIRE
295098	SETACOLOR OPAQUE 45 ML IVOIRE MOIRE
295093	SETACOLOR OPAQUE 45 ML CANNELLE
295092	SETACOLOR OPAQUE 45 ML FIGUE
295091	SETACOLOR OPAQUE 45 ML GRIS
295090	SETACOLOR OPAQUE 45 ML TON CHAIR
295089	SETACOLOR OPAQUE 45 ML TAUPE

295088	SETACOLOR OPAQUE 45 ML CHOCOLAT
295087	SETACOLOR OPAQUE 45 ML TURQUOISE
295086	SETACOLOR OPAQUE 45 ML BLEU CIEL
295085	SETACOLOR OPAQUE 45 ML LILAS
295084	SETACOLOR OPAQUE 45 ML BLEU JEAN
295083	SETACOLOR OPAQUE 45 ML OLIVE
295082	SETACOLOR OPAQUE 45 ML VERT VEGETAL
295081	SETACOLOR OPAQUE 45 ML FRAMBOISE
295080	SETACOLOR OPAQUE 45 ML ROUGE
295079	SETACOLOR OPAQUE 45 ML NOIR DE JAIS MOIRE
295075	SETACOLOR OPAQUE 45 ML ECLAT DE CHOCOLAT MOIRE
295074	SETA OP 45ML CHOCOLAT MOIRE
295073	SETA OPAQ MOIRE 45ML CENDRE
295072	SETACOLOR OPAQUE 45 ML BRONZE MOIRE
295069	SETACOLOR OPAQUE 45 ML BLEU ELECTRIQUE MOIRE
295067	SETACOLOR OPAQUE 45 ML PRUNE MOIRE
295066	SETA OP 45ML LIE VIN MOIRE
295065	SETACOLOR OPAQUE 45 ML VIOLINE MOIRE
295064	SETACOLOR OPAQUE 45 ML ROUGE D'ORIENT MOIRE
295063	SETACOLOR OPAQUE 45 ML BRIQUE MOIRE
295062	SETACOLOR OPAQUE 45 ML OR RICHE MOIRE
295061	SETA OP 45ML CANARI MOIRE
295060	SETACOLOR OPAQUE 45 ML ARGENT MOIRE
295057	SETA OP 45ML BLEUET
295056	SETA OP 45ML BLEU ORIENT
295055	SETAC O 45ML GREENGOLD
295053	SETA OP 45ML CHAMOIS
295052	SETA OP 45ML FAUVE
295051	SETA OP 45ML SANGUINE
295050	SETAC O 45ML CERISE
295047	SETACOLOR OPAQUE 45 ML CUIVRE MOIRE
295046	SETACOLOR OPAQUE 45 ML ROUGE PASSION MOIRE
295045	SETACOLOR OPAQUE 45 ML OR MOIRE
295044	SETACOLOR OPAQUE 45 ML PERLE MOIRE
295043	SETACOLOR OPAQUE 45 ML CHLOROPHYLLE MOIRE
295042	SETACOLOR OPAQUE 45 ML TURQUOISE MOIRE
295039	SETACOLOR OPAQUE 45 ML AMETHYSTE MOIRE
295036	SETACOLOR OPAQUE 45 ML JAUNE RICHE MOIRE
295032	SETA OP 45ML VERT ANIS
295029	SETACOLOR OPAQUE 45 ML VIOLET PARME
295027	SETAC O 45ML VERT LUMIERE
295026	SETACOLOR OPAQUE 45 ML VERMILLON
295025	SETACOLOR OPAQUE 45 ML SIENNE
295024	SETACOLOR OPAQUE 45 ML VERT PRINTEMPS
295022	SETA OP 45ML ROSE BENGAL
295021	SETA OP 45ML INDIGO
295020	SETA OP 45ML BLEU ROYAL
295019	SETACOLOR OPAQUE 45 ML NOIR
295018	SETA OP 45ML GRENAT
295017	SETACOLOR OPAQUE 45 ML JAUNE CITRON
295015	SETA OP 45ML ROUGE ORIENT
295014	SETAC O 45ML BRUN VELOURS
295013	SETACOLOR OPAQUE 45 ML BOUTON D'OR
295012	SETACOLOR OPAQUE 45 ML ORANGE
295011	SETACOLOR OPAQUE 45 ML BLEU COBALT
295010	SETACOLOR OPAQUE 45 ML BLANC
294000	SETACOLOR OPAQUE : ASSORTIMENT 10 FLACONS 45 ML OPAQUE
293088	SETACOLOR OPAQUE 1 L CHOCOLAT
293082	SETACOLOR OPAQUE 1 L VERT VEGETAL
293081	SETA OPAQUE 1L FRAMBOISE
293080	SETACOLOR OPAQUE 1 L ROUGE
293060	SETA OPAQ MOIRE 1L ARGENT
293057	SETA OP 1L BLEUET
293050	SETA OPAQUE 1L CERISE
293029	SETACOLOR OPAQUE 1L VIOLET PARME
293027	SETA OP 1L VERT LUMIERE
293022	SETA OP 1L ROSE BENGAL

293019	SETACOLOR OPAQUE 1 LNOIR
293014	SETACOLOR OPAQUE 1 L BRUN VELOURS
293013	SETACOLOR OPAQUE 1 L BOUTON D'OR
293011	SETACOLOR OPAQUE 1 L BLEU COBALT
293010	SETACOLOR OPAQUE 1 L BLANC
203097	SETA OPAQUE 250ML NACRE DOREE
203096	SETA OPAQUE 250ML NACRE ROSE
202097	SETA OPAQUE 45 ML NACRE DOREE
202096	SETA OPAQUE 45 ML NACRE ROSE
202095	SETA OPAQUE 45 ML NACRE BLEU
202094	SETA OPAQUE 45 ML NACRE VERTE
202048	SETA NACRE 45 ML CUIVRE FONCE
202042	SETAC NACRE 45ML JADE
202040	SETACOLOR NACRE 45ML.LAPIS LAZ
201297	SETA OPAQUE 1L NACRE DOREE
201097	Setacolor opaque nacre dorée
758481	COFFRET COLLECTION SETACOLOR OPAQUE - 10X45ML -CL 1