

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

O IQA concede o Certificado de Conformidade para os produtos do escopo abaixo à empresa, conforme requisitos do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade. A validade deste Certificado esta atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades, de acordo com as orientações do IQA e previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade, deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do INMETRO.

The IQA is granting the Certificate of Conformity for the products of the scope below to the company as per requirements of the Brazilian System of Conformity Assessment. The validity of this Certificate is subject to the accomplishment of maintenance assessments and treatment of eventual nonconformities, according to the IQA guidance and set forth in the specific RAC. To verify the current regularity condition of this certificate, the INMETRO data base of certified products and services shall be consulted.

Certificação de Produto

Certificado No. 13L-0011.04-01

Certificate Nr.

Data de Emissão 29/01/2024

Issue Date

Validade da Certificação 29/01/2024 - 29/01/2028

Certification Validity

Solicitante Oxiteno S A Indústria e Comércio

Requester

Contato Catherine Susca Neves

Contact

Endereço Avenida Brigadeiro Luís Antônio, 1343 - Bela Vista

Address CEP: 08210040 - São Paulo/SP

CNPJ 62.545.686/0001-53

Documentos de Referência

Reference Documents

Portaria INMETRO nº 456 de 16/11/2021

Escopo Líquidos para Freios Hidráulicos para Veículos Automotores /

Scope Automotive Vehicles Hydraulic Brake Fluids

Modelo de Certificação

Certification Model

Família DOT 4

Family

Laboratório de Ensaio Instituto da Qualidade Automotiva - IQA / Laboratório Químico

Testing Laboratory (027)

Relatório de Ensaio 0322/23 (30/11/2023) (027)

Test Report

Data da Auditoria 22/11/2023

Audit Date

Marcas Ultrafluid D4, Ultrafluid D4 EXP, Ultrafluid D4B1, Ultrafluid D4R1,

Brands Ultrafluid D4T, Ultrafluid FS 401, Ultrafluid FS 401 EX

Unidade Envasilhadora Oxiteno S.A. Indústria e Comércio - Tremembé

Filling-Packaging Unit

Avenida Agostinho Manfredine, 56 - Bairro dos Guedes

CEP: 12120000 - Tremembé/SP

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2

ANALISADO / REVIEWED:	APROVADO / APPROVED:	Pag.	DATA DE REVISÃO /
Mariane Felicio	Digitally signed by KELY SANAE SHIMADA MENINO:33053495813	1/2	Revision Date: 29/01/2024



Lista de Produtos Aprovados Approved Products List

Marca / Modelo / Descrição

Data de Atualização

Brand / Model / Description

Updating Date

Ultrafluid D4 / Código: 95Z / Volume: Granel, IBC 1000L 1030L 1060L, Tambor de PE 242L, Bombona de PE 5K Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	(g / 29/01/2024
Ultrafluid D4 EXP / Código: 95Z / Volume: Granel, IBC 1050L e 1060L, Tambor de PE 242L / Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	29/01/2024
Ultrafluid D4B1 / Código: A45 / Volume: Granel, IBC 1060L, Bombona de PE 5Kg / Ponto de ebulição úmido >= Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	155, 29/01/2024
Ultrafluid D4R1 / Código: A26 / Volume: Granel, IBC 1030L e 1060L, Bombona de PE 5Kg / Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	29/01/2024
Ultrafluid D4T / Código: 06Z / Volume: Granel, IBC 1000L, Tambor de aço 215L, Bombona de PE 5Kg / Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	e 29/01/2024
Ultrafluid FS 401 / Código: A26 / Volume: Granel / Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -4 <= 1800	10°C 29/01/2024
Ultrafluid FS 401 / Código: H20 / Volume: Granel / Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -4 <= 1800	40°C 29/01/2024
Ultrafluid FS 401 EX / Código: 95Z / Volume: Granel, Tambor de PE 242L / Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	29/01/2024

^{*} Novos itens inseridos / New items included



Confirmação da Manutenção

Certificação de Produto

OCP 0009

À

Oxiteno S A Indústria e Comércio

Avenida Brigadeiro Luís Antônio, 1343 - Bela Vista

CEP: 08210040 - São Paulo/SP

CNPJ: 62.545.686/0001-53

AT.: Catherine Susca Neves

Assunto: Resultado do Processo de Manutenção Anual

Prezado(a) Senhor(a):

Temos a satisfação de informar que o processo de manutenção anual da **Oxiteno S.A. Indústria e Comércio - Tremembé,** referente ao ano de **2025**, foi realizado e aprovado conforme detalhamento abaixo:

Certificado No. 13L-0011.04-01

Modelo de Certificação 5

Modelo DOT 4

Escopo Líquidos para Freios Hidráulicos para Veículos Automotores

Documentos de Referência Portaria INMETRO nº 456 de 16/11/2021

Relatório de Ensaio 0378/24 (02/12/2024) (027)

Laboratório de Ensaio Instituto da Qualidade Automotiva - IQA / Laboratório Químico

(027)

Data da Auditoria 14/10/2024 Validade da Certificação 29/01/2028

Marcas Ultrafluid D4, Ultrafluid D4 EXP, Ultrafluid D4B1, Ultrafluid D4R1,

Ultrafluid D4T, Ultrafluid FS 401, Ultrafluid FS 401 EX

Unidade Envasilhadora Oxiteno S.A. Indústria e Comércio - Tremembé

Avenida Agostinho Manfredine, 56 - Bairro dos Guedes

CEP: 12120000 - Tremembé/SP

ANALISADO / REVIEWED:

Mariane Felicio

APROVADO / APPROVED:

Digitally signed by KELY SANAE SHIMADA

MENINO: 33053495813

Valide o documento nesse link / Validate the document at this link: https://validar.iti.gov.br/



Lista de Produtos Aprovados

Marca	Modelo	Descrição	Cód. Barra
Ultrafluid D4T	Código: 06Z / Volume: Granel, IBC 1000L, Tambor de aço 215L, Bombona de PE 5Kg	Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	NA
Ultrafluid D4	Código: 95Z / Volume: Granel, IBC 1000L 1030L 1060L, Tambor de PE 242L, Bombona de PE 5Kg	Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	NA
Ultrafluid D4 EXP	Código: 95Z / Volume: Granel, IBC 1050L e 1060L, Tambor de PE 242L	Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	NA
Ultrafluid FS 401 EX	Código: 95Z / Volume: Granel, Tambor de PE 242L	Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	NA
Ultrafluid FS 401	Código: A26 / Volume: Granel	Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	NA
Ultrafluid D4R1	Código: A26 / Volume: Granel, IBC 1030L e 1060L, Bombona de PE 5Kg	Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	NA
Ultrafluid D4B1	Código: A45 / Volume: Granel, IBC 1060L, Bombona de PE 5Kg	Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	NA
Ultrafluid FS 401	Código: H20 / Volume: Granel	Ponto de ebulição úmido >= 155, Viscosidade cinemática a -40°C <= 1800	NA



Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

O IQA concede o Certificado de Conformidade para os produtos do escopo abaixo à empresa, conforme requisitos do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade. A validade deste Certificado esta atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades, de acordo com as orientações do IQA e previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade, deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do INMETRO.

The IQA is granting the Certificate of Conformity for the products of the scope below to the company as per requirements of the Brazilian System of Conformity Assessment. The validity of this Certificate is subject to the accomplishment of maintenance assessments and treatment of eventual nonconformities, according to the IQA guidance and set forth in the specific RAC. To verify the current regularity condition of this certificate, the INMETRO data base of certified products and services shall be consulted.



Certificado No. 13L-0011.04-03

Certificate Nr.

Data de Emissão 29/01/2024

Issue Date

Validade da Certificação 29/01/2024 - 29/01/2028

Certification Validity

Solicitante Oxiteno S A Indústria e Comércio

Requester

Contato Catherine Susca Neves

Contact

Endereço Avenida Brigadeiro Luís Antônio, 1343 - Bela Vista

Address

CEP: 08210040 - São Paulo/SP

CNPJ 62.545.686/0001-53

Documentos de Referência

Reference Documents

Portaria INMETRO nº 456 de 16/11/2021

Escopo Líquidos para Freios Hidráulicos para Veículos Automotores /

Scope Automotive Vehicles Hydraulic Brake Fluids

5

Modelo de Certificação

Certification Model

Família DOT 4 LV

Family

Laboratório de Ensaio Instituto da Qualidade Automotiva - IQA / Laboratório Químico

Testing Laboratory (027)

Relatório de Ensaio 0324/23 (30/11/2023) (027)

Test Report

Data da Auditoria 22/11/2023

Audit Date

Marcas ULTRAFLUID D4 LV PLUS, ULTRAFLUID FS 401 LV Plus

Brands

Unidade Envasilhadora Oxiteno S.A. Indústria e Comércio - Tremembé

Filling-Packaging Unit

Avenida Agostinho Manfredine, 56 - Bairro dos Guedes

CEP: 12120000 - Tremembé/SP

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2

Analisado / Reviewed: Mariane Felicio	APROVADO/APPROVED: Digitally signed by KELY SANAE SHIMADA MENINO:33053495813	Pag. 1/2	DATA DE REVISÃO / REVISION DATE: 29/01/2024
--	--	-------------	---



Lista de Produtos Aprovados Approved Products List

Marca / Modelo / Descrição

Data de Atualização

Brand / Model / Description

Updating Date

ULTRAFLUID D4 LV PLUS / Código: T48 / Volume: Granel, IBC 1060L, Tambor de PE 220L, Bombona de PE 5Kg / 29/01/2024 Ponto de ebulição úmido >= 165, Viscosidade cinemática a -40°C <= 750

ULTRAFLUID FS 401 LV Plus / Código: T48 / Volume: Granel, IBC 1060L, Tambor de PE 220L, Bombona de PE 5Kg / Ponto de ebulição úmido >= 165, Viscosidade cinemática a -40°C <= 750

^{*} Novos itens inseridos / New items included



Confirmação da Manutenção

Certificação de Produto

OCP 0009

À

Oxiteno S A Indústria e Comércio

Avenida Brigadeiro Luís Antônio, 1343 - Bela Vista

CEP: 08210040 - São Paulo/SP

CNPJ: 62.545.686/0001-53

AT.: Catherine Susca Neves

Assunto: Resultado do Processo de Manutenção Anual

Prezado(a) Senhor(a):

Temos a satisfação de informar que o processo de manutenção anual da **Oxiteno S.A. Indústria e Comércio - Tremembé,** referente ao ano de **2025**, foi realizado e aprovado conforme detalhamento abaixo:

Certificado No. 13L-0011.04-03

Modelo de Certificação 5

Modelo DOT 4 LV

Escopo Líquidos para Freios Hidráulicos para Veículos Automotores

Documentos de Referência Portaria INMETRO nº 456 de 16/11/2021

Relatório de Ensaio 0379/24 (02/12/2024) (027)

Laboratório de Ensaio Instituto da Qualidade Automotiva - IQA / Laboratório Químico

(027)

Data da Auditoria 14/10/2024 Validade da Certificação 29/01/2028

Marcas ULTRAFLUID D4 LV PLUS, ULTRAFLUID FS 401 LV Plus

Unidade Envasilhadora Oxiteno S.A. Indústria e Comércio - Tremembé

Avenida Agostinho Manfredine, 56 - Bairro dos Guedes

CEP: 12120000 - Tremembé/SP

ANALISADO / REVIEWED: Mariane Felicio	APROVADO/APPROVED: Digitally signed by KELY SANAE SHIMADA MENINO:33053495813	Pag. 1/2	DATA DE EMISSÃO: 29/01/2025
	Valide o documento nesse link / Validate the document at this link: https://validar.iti.gov.br/		20/01/2020



Lista de Produtos Aprovados

Marca	Modelo	Descrição	Cód. Barra
ULTRAFLUID FS 401 LV Plus	Código: T48 / Volume: Granel, IBC 1060L, Tambor de PE 220L, Bombona de PE 5Kg	Ponto de ebulição úmido >= 165, Viscosidade cinemática a -40°C <= 750	NA
ULTRAFLUID D4 LV PLUS	Código: T48 / Volume: Granel, IBC 1060L, Tambor de PE 220L, Bombona de PE 5Kg	Ponto de ebulição úmido >= 165, Viscosidade cinemática a -40°C <= 750	NA



Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

O IQA concede o Certificado de Conformidade para os produtos do escopo abaixo à empresa, conforme requisitos do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade. A validade deste Certificado esta atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades, de acordo com as orientações do IQA e previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade, deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do INMETRO.

The IQA is granting the Certificate of Conformity for the products of the scope below to the company as per requirements of the Brazilian System of Conformity Assessment. The validity of this Certificate is subject to the accomplishment of maintenance assessments and treatment of eventual nonconformities, according to the IQA guidance and set forth in the specific RAC. To verify the current regularity condition of this certificate, the INMETRO data base of certified products and services shall be consulted.

Certificação de Produto

N

OCP 0009

Certificado No. 13L-0011.04-02

Certificate Nr.

Data de Emissão 29/01/2024

Issue Date

Validade da Certificação 29/01/2024 - 29/01/2028

Certification Validity

Solicitante Oxiteno S A Indústria e Comércio

Requester

Contato Catherine Susca Neves

Contact

Endereço Avenida Brigadeiro Luís Antônio, 1343 - Bela Vista

Address CEP: 08210040 - São Paulo/SP

CNPJ 62.545.686/0001-53

Documentos de Referência

Reference Documents

Portaria INMETRO nº 456 de 16/11/2021

Escopo Líquidos para Freios Hidráulicos para Veículos Automotores /

Automotive Vehicles Hydraulic Brake Fluids

Modelo de Certificação

Certification Model

Família DOT 5.1

Family

Scope

Laboratório de Ensaio Instituto da Qualidade Automotiva - IQA / Laboratório Químico

Testing Laboratory (027)

Relatório de Ensaio 0325/23 (30/11/2023) (027)

Test Report

Data da Auditoria 22/11/2023

Audit Date

Marcas Ultrafluid D5, Ultrafluid FS 500

Brands

Unidade Envasilhadora Oxiteno S.A. Indústria e Comércio - Tremembé

Filling-Packaging Unit

Avenida Agostinho Manfredine, 56 - Bairro dos Guedes

CEP: 12120000 - Tremembé/SP

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2

Analisado / Reviewed: Mariane Felicio	APROVADO/APPROVED: Digitally signed by KELY SANAE SHIMADA MENINO:33053495813	Pag. 1/2	DATA DE REVISÃO / REVISION DATE: 29/01/2024
--	--	-------------	---



Lista de Produtos Aprovados Approved Products List

Marca / Modelo / Descrição

Data de Atualização

Brand / Model / Description

<= 900

Updating Date

Ultrafluid D5 / Código: A04 / Volume: Granel, IBC 1030L 1058L 1060L, Tambor de PE 242L, Bombona de PE 5Kg / Ponto de ebulição úmido >= 180, Viscosidade cinemática a -40°C <= 900	29/01/2024
Ultrafluid D5 / Código: N77 / Volume: Granel / Ponto de ebulição úmido >= 180, Viscosidade cinemática a -40°C <= 900	29/01/2024
Ultrafluid FS 500 / Código: A04 / Volume: Granel, IBC 1058L, Tambor de PE 242L / Ponto de ebulição úmido >= 180, Viscosidade cinemática a -40°C <= 900	29/01/2024
Ultrafluid FS 500 / Código: N77 / Volume: Granel / Ponto de ebulição úmido >= 180, Viscosidade cinemática a -40°C	29/01/2024

^{*} Novos itens inseridos / New items included



Confirmação da Manutenção

Certificação de Produto

OCP 0009

À

Oxiteno S A Indústria e Comércio

Avenida Brigadeiro Luís Antônio, 1343 - Bela Vista

CEP: 08210040 - São Paulo/SP

CNPJ: 62.545.686/0001-53

AT.: Catherine Susca Neves

Assunto: Resultado do Processo de Manutenção Anual

Prezado(a) Senhor(a):

Temos a satisfação de informar que o processo de manutenção anual da **Oxiteno S.A. Indústria e Comércio - Tremembé,** referente ao ano de **2025**, foi realizado e aprovado conforme detalhamento abaixo:

Certificado No. 13L-0011.04-02

Modelo de Certificação 5

Modelo DOT 5.1

Escopo Líquidos para Freios Hidráulicos para Veículos Automotores

Documentos de Referência Portaria INMETRO nº 456 de 16/11/2021

Relatório de Ensaio 0380/24 (02/12/2024) (027)

Laboratório de Ensaio Instituto da Qualidade Automotiva - IQA / Laboratório Químico

(027)

Data da Auditoria 14/10/2024

Validade da Certificação 29/01/2028

Marcas Ultrafluid D5, Ultrafluid FS 500

Unidade Envasilhadora Oxiteno S.A. Indústria e Comércio - Tremembé

Avenida Agostinho Manfredine, 56 - Bairro dos Guedes

CEP: 12120000 - Tremembé/SP

ANALISADO / REVIEWED: Mariane Felicio	APROVADO/APPROVED: Digitally signed by KELY SANAE SHIMADA MENINO:33053495813	Pag. 1/2	DATA DE EMISSÃO: 29/01/2025
	Valide o documento nesse link / Validate the document at this link: https://validar.iti.gov.br/		20/01/2020



Lista de Produtos Aprovados

Marca	Modelo	Descrição	Cód. Barra
Ultrafluid D5	Código: A04 / Volume: Granel, IBC 1030L 1058L 1060L, Tambor de PE 242L, Bombona de PE 5Kg	Ponto de ebulição úmido >= 180, Viscosidade cinemática a -40°C <= 900	NA
Ultrafluid FS 500	Código: A04 / Volume: Granel, IBC 1058L, Tambor de PE 242L	Ponto de ebulição úmido >= 180, Viscosidade cinemática a -40°C <= 900	NA
Ultrafluid D5	Código: N77 / Volume: Granel	Ponto de ebulição úmido >= 180, Viscosidade cinemática a -40°C <= 900	NA
Ultrafluid FS 500	Código: N77 / Volume: Granel	Ponto de ebulição úmido >= 180, Viscosidade cinemática a -40°C <= 900	NA