

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No:
50542-2009-AQ-BRA-RvA

Initial certification date:
14, March, 2003

Valid:
11, April, 2018 - 11, April, 2021

This is to certify that the management system of

MEXICHEM BRASIL INDUSTRIA DE TRANSFORMAÇÃO PLÁSTICA LTDA

Rua Barra Velha, 100, Bairro Floresta, 89211-901, Joinville, SC, Brazil
and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

has been found to conform to the Quality Management System standard:
ISO 9001:2015

This certificate is valid for the following scope:

**Design and manufacturing of pipes, connections and sanitary accessories,
for marketing application civil construction, infrastructure and agricultural.
Design and manufacturing of nonwovens.**

**Projeto e fabricação de tubos, conexões e acessórios sanitários para
aplicação no mercado nacional de construção civil, infraestrutura e agrícola.
Projeto e fabricação de não-tecidos.**

Place and date:
São Paulo, 16, March, 2018



The RvA is a signatory to the IAF MLA

For the issuing office:
DNV GL – Business Assurance
Av Alfredo Egydio de Souza Aranha, 100 -
Bloco D- 3º andar - Vila Cruzeiro, São
Paulo, SP, Brazil

Mauricio Venturin
Management Representative

Certificate No: 50542-2009-AQ-BRA-RvA
Place and date: São Paulo, 16, March, 2018

Appendix to Certificate

MEXICHEM BRASIL INDUSTRIA DE TRANSFORMAÇÃO PLASTICA LTDA

Locations included in the certification are as follows:

Site Name	Site Address	Site Scope
MEXICHEM BRASIL INDUSTRIA DE TRANSFORMAÇÃO PLASTICA LTDA	Rua Barra Velha, 100, Bairro Floresta, 89211-901, Joinville, SC, Brazil	Design and manufacturing of pipes, connections and sanitary accessories, for marketing application civil construction, infrastructure and agricultural. Projeto e fabricação de tubos, conexões e acessórios sanitários para aplicação no mercado nacional de construção civil, infraestrutura e agrícola.
MEXICHEM BRASIL INDUSTRIA DE TRANSFORMAÇÃO PLASTICA LTDA	Rua VLA VP 4E, s/nº - Quadra 07, Módulos 03 a 07, 75133-600, Anápolis, GO, Brazil	Design and manufacturing of pipes for marketing application civil construction, infrastructure and agricultural. Projeto e fabricação de tubos para aplicação no mercado nacional de construção civil, infraestrutura e agrícola.
MEXICHEM BRASIL INDUSTRIA DE TRANSFORMAÇÃO PLASTICA LTDA	Rua Bela Vista, 213, Bairro Botafogo, 33933-190, Ribeirão das Neves, MG, Brazil	Design and manufacturing of pipes for marketing application civil construction, infrastructure and agricultural. Projeto e fabricação de tubos para aplicação no mercado nacional de construção civil, infraestrutura e agrícola.
MEXICHEM BRASIL INDUSTRIA DE TRANSFORMAÇÃO PLASTICA LTDA	Rua Pedro Rachid, 846, Bloco A, 12211-180, São José dos Campos, SP, Brazil	Design and manufacturing of nonwovens. Projeto e fabricação de não-tecidos.
MEXICHEM BRASIL INDUSTRIA DE TRANSFORMAÇÃO PLASTICA LTDA	Av. Amizade, 1.700, 13175-490, Sumaré, SP, Brazil	Design and manufacturing of pipes, connections and sanitary accessories, for marketing application civil construction, infrastructure and agricultural. Projeto e fabricação de tubos, conexões e acessórios sanitários para aplicação no mercado nacional de construção civil, infraestrutura e agrícola.
MEXICHEM BRASIL INDUSTRIA DE TRANSFORMAÇÃO PLASTICA LTDA	Estrada TRD Norte, 1.251, Cond. Indl. Port. G. Eraldo Gueiros, 54590-000, Suape, PE, Brazil	Design and manufacturing of pipes for marketing application civil construction, infrastructure and agricultural. Projeto e fabricação de tubos para aplicação no mercado nacional de construção civil, infraestrutura e agrícola.
MEXICHEM BRASIL INDUSTRIA	Rua Luiz Delfino, 870, 89216-120,	Design and manufacturing of pipes,

Lack of fulfilment of conditions as set out in the Certification Agreement may render this Certificate invalid.

Certificate No: 50542-2009-AQ-BRA-RvA
 Place and date: São Paulo, 16, March, 2018

<p>DE TRANSFORMAÇÃO PLASTICA LTDA</p>	<p>Joinville, SC, Brazil</p>	<p>connections and sanitary accessories, for marketing application civil construction, infrastructure and agricultural.</p> <p>Projeto e fabricação de tubos, conexões e acessórios sanitários para aplicação no mercado nacional de construção civil, infraestrutura e agrícola.</p>
----------------------------------------------------	------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

