

## Nacional

# Política de Sustentabilidade Ambiental & GreenCleaning

[NATUREZA DA REVISÃO](#) | [PROPÓSITO](#) | [POLÍTICA](#) | [DOCUMENTAÇÃO DE APOIO](#)  
[SUPLEMENTOS](#) | [INFORMAÇÕES DE CONTATO](#) | [ANTECEDENTES/FUNDAMENTAÇÃO](#)

Estas políticas estão sujeitas a alterações sem notificação prévia.

<b>A quem se aplica</b>	Todos usuarios Franquias Locais; Franquias Pioneiras; Escritórios Regionais;
-------------------------	---

<b>Política número</b>	116	<b>Data desta versão</b>	01/11/23
<b>Área responsável</b>	Operacoes	<b>Substitui a versão de</b>	01/11/19
		<b>Data da versão original</b>	02/11/10

## NATUREZA DA REVISÃO

02-11-10 Nova Política

01-11-19 Revisão geral e inclusão do trecho que trata de diluidores automáticos

01-11-23 Revisão Geral e inclusão de produtos com GreenSeal GS-37

[VOLTA AO TOPO](#)

## PROPÓSITO

Define a política Limpidus de Sustentabilidade Ambiental e os aspectos práticos de sua implantação.

As atividades da Limpidus serão planejadas e executadas de modo que os efeitos adversos sobre o meio ambiente sejam evitados ou mitigados, no mínimo, ao mesmo tempo em que atendem a todos os requisitos legais.

O objetivo de nosso PGC - Programa GreenClean é reduzir a exposição dos ocupantes do edifício e do nossa pessoal de limpeza a contaminantes químicos, biológicos e de partículas potencialmente perigosos, que impactam negativamente a qualidade do ar interno, saúde, materiais e construção e acabamento e o meio ambiente.

Este Programa é aplicável em todos os espaços corporativos onde prestamos nossos serviços de limpeza e aborda as melhores práticas ambientais para limpeza.

Especificamente, aborda a compra produtos de limpeza sustentáveis, equipamentos e sistemas, desenvolvimento e implementação de padrões de procedimentos operacionais para uma limpeza eficaz . Aborda ainda diretrizes de manejo de produtos, regras de conduta, treinamento de funcionários e feedback dos ocupantes do edifício.

[VOLTA AO TOPO](#)

## **POLÍTICA**

### **Processo de Controle de Qualidade Assegurada**

A Limpidus avaliará anualmente o sucesso do seu PGC - Programa GreenClean ou em menor intervalo de tempo caso seja necessário.

Será produzido um relatório anual que incluirá uma avaliação do desempenho, clientes atendidos , custos e benefícios alcançados como resultado de sua implementação, com os respectivos resultados quantitativos e qualitativos alcançados em cada cliente .

A Limpidus está empenhada em promover a sustentabilidade, seja através de seu Programa GreenClean ou através de pequenas atitudes do dia a dia .

A preocupação com o meio ambiente e a promoção de uma agenda mais ampla de sustentabilidade são essenciais para o desenvolvimento e crescimento do nosso negócio .

Sempre que possível, promoveremos a prática da sustentabilidade, para reduzir os impactos ambientais de nossas atividades e para ajudar os nossos clientes e parceiros a fazerem o mesmo.

## **PRINCÍPIOS**

Nossa Política de Sustentabilidade baseia-se nos seguintes princípios:

- . cumprir e ultrapassar sempre que possível, todas as normas da legislação, regulamentos e códigos de prática.
- . integrar a sustentabilidade em todas as nossas decisões de negócio.
- . garantir que todos os funcionários estejam plenamente conscientes de nossa Política de Sustentabilidade e empenhados na sua implementação e melhoria.
- . minimizar o impacto sobre a sustentabilidade de todas as atividades em nossos clientes e em nossos escritórios regionais .
- . fazer com que clientes e fornecedores estejam conscientes de nossa Política de Sustentabilidade, e incentivá-los a adotar práticas de gestão sustentável.

## **DESLOCAMENTOS E REUNIÕES**

- . Sempre que possível e as distâncias permitirem, iremos a pé de um cliente ao outro ou utilizaremos transportes públicos para participar de reuniões, visitas, etc,
- . Evitaremos viajar fisicamente para reuniões, etc, quando houverem disponíveis alternativas como o uso de sistemas de comunicação a distância como Zoom, Meets,..
- . Para reduzir a necessidade de viajar para reuniões e em outros lugares e facilitar o contato do cliente, com franqueados ou com pessoas do escritório regional , devemos ter uma web cam instalada e em bom funcionamento e incentivar o seu uso.

## **Em nossos escritórios**

- . Minimizar o uso de papel, toner, fita adesiva e outros consumíveis de escritório, identificando sempre que possível oportunidades para reduzir o desperdício.
- . Na medida do possível mandar para a reutilização ou reciclagem dos resíduos de escritório, incluindo papel, suprimentos de informática e outros equipamentos
- . Reduzir o consumo de energia dos equipamentos de escritório, compra de equipamentos energeticamente eficientes .
- . Certificar-se que o papel de escritorio bem como de sanitarios seja de proveniente de fontes sustentáveis e Forest Stewardship Council (FSC), certificado.

## **Em nossos clientes**

- . Reduzir o máximo possível o uso de produtos químicos
- . Suspender ou reduzir ao mínimo o uso de produtos clorados
- . Eliminar o uso de produtos a base de fenóis
- . Sempre que possível substituir o uso de acessórios plásticos por outros que se decomponham mais rapidamente no meio ambiente
- . Reduzir ao máximo o uso de água.
- . Reduzir ao máximo o uso de energia elétrica
- . Rever os planos de trabalho, para que as atividades sejam realizadas somente quando necessário ou na menor frequência possível.

## **PRODUTOS QUÍMICOS**

As práticas listadas abaixo serão implementadas, na medida do possível, com uma meta de 60% de produtos em conformidade, com base no custo.

## **USO DE PRODUTOS DE LIMPEZA SUSTENTÁVEIS**

O uso de produtos químicos de limpeza será minimizado tanto quanto possível. Os demais materiais de limpeza, quando possível, deverão ser adquiridos preferencialmente com base nas suas características de material de composição, tempo de degradação no meio ambiente, distância do fornecedor e fornecedor pertencente a minorias.

Os tipos de produtos químicos sujeitos a esses requisitos incluem, mas não estão limitados a, produtos de limpeza bioenzimáticos, produtos de limpeza para pisos duros, produtos de limpeza para carpetes, produtos de limpeza de uso geral, produtos de limpeza especiais, controle de odores, desinfetantes, produtos descartáveis de papel de limpeza e sacos de lixo e sabonetes para as mãos quando fornecidos pela Limpidus)

## **LISTA DE PRODUTOS QUÍMICOS APROVADOS**

A relação abaixo só é válida para operações da Limpidus em países onde exista a certificação de produtos e equipamentos GreenSeal .

Nos demais países onde não existe a certificação , os produtos deverão ser homologados pelo escritório central Limpidus do país em questão.

Tipo de produto	Fabricante/Nome do produto	Crítérios de sustentabilidade atendidos
Limpador de banheiro	Diversey/Crew	Green Seal GS-37.
	Spartan/Heavy Wash	Green Seal GS-37.
	Spartan/Marine Fresh	Green Seal GS-37.
	Spartan/MD	Green Seal GS-37
	Spartan/Sterigent	Green Seal GS-37
	Spartan/Clean by Peroxide/4D	Green Seal GS-37.
Limpador multiuso	Diversey/Glance	Green Seal GS-37.
	Spartan/Clean by Peroxide/4D	Green Seal GS-37.
Limpador de pH Neutro	Diversey/Stride Citrus	Green Seal GS-37.
	Spartan/Clean By Peróxide/4D	Green Seal GS-37.
Limpador de uso geral	Diversey/Perdiem	Green Seal GS-37.
	Spartan/ Clean by Peroxid /4D	Green Seal GS-37.

## EQUIPAMENTOS DE LIMPEZA

Todos os equipamentos de limpeza adquiridos após 01/01/2024 deverão sempre que possível nos países onde estiverem disponíveis, atender aos critérios listados abaixo, sendo que a meta é atingir no mínimo 20% dos equipamentos dentro os requisitos abaixo:

- Aspiradores de pó que atendam aos requisitos do teste “Green Label” do Carpet and Rug Institute ,capazes de capturar 96% de particulados com 0,3 microns de tamanho e operar com um nível sonoro inferior a 70dBA.
- Lavadoras de extração de carpetes com selo de aprovação do Carpet and Rug Institute
- Equipamentos para lavagem e polimento de piso elétricos e/ou alimentados por bateria equipado com aspiradores, proteções e/ou outros dispositivos para capturar sujidades particuladas com um nível sonoro inferior a 70dBA.
- Lavadoras automatizadas equipadas com bombas de alimentação de velocidade variável e dosagem química para otimizar o uso de fluidos de limpeza.
- Equipamentos alimentados por bateria devrão utilizar baterias de gel .
- Equipamento motorizado deverá ser ergonomicamente projetado para minimizar vibrações, ruídos e fadiga do usuário.
- Equipamento motorizado deverá conter proteções, como rolos ou amortecedores de borracha, para reduzir danos potenciais às superfícies dos edifícios.

## **MANUSEIO E ARMAZENAMENTO DE PRODUTOS QUÍMICOS DE LIMPEZA**

Os seguintes protocolos foram estabelecidos para mitigar derramamentos, vazamentos e má gestão.

### **Armazenar**

- Os produtos químicos de limpeza devem sempre que possível ser armazenados em DML trancado.
- Todos os produtos químicos devem ser rotulados, contendo nome do fabricante , nome do produto, finalidade, diluição e guardados em embalagens com tampa.
- As fichas técnicas dos produtos ( FISP's) deverão estar guardadas juntas numa pasta em local seguro e de conhecimento de todos os membros da equipe e do cliente.

### **USO DE CONCENTRADOS QUÍMICOS E SISTEMAS DE DILUIÇÃO**

Sempre que possível e se o espaço permitir, o franqueado Limpidus introduzirá um sistema de controle automatico de diluição. A utilização de produtos químicos concentrados reduzem o impacto ambiental da embalagem e do transporte e normalmente reduzem o custo real de utilização em comparação com alternativas menos concentradas.

Contudo, para obter os benefícios ambientais e proteger os colaboradores expostos a estes produtos concentrados durante a mistura, deverão ser tomados cuidados extra:

- Instruções escritas e gráficas sobre as diluições e cuidados deverão estar afixadas em cada DML para maior segurança.
- Utilização de equipamentos de proteção individual adequados ao misturar produtos de limpeza concentrados.
- Seguir as instruções de diluição do fabricante. Não diluir produtos concentrados de forma insuficiente ou excessiva
- Certificar-se de que os pulverizadores estejam com os rótulos apropriados em relação ao nome do produto e finalidade.
- Nunca misturar produtos de limpeza diferentes.

A equipe de limpeza deve ser treinada quanto aos procedimentos adequados para utilização dos equipamentos de controle de diluição , minimizando os desafios que a diluição manual apresenta.

O equipamento de controle de diluição é altamente recomendado porque minimiza o potencial de erro humano e reduz a chance de exposição química a concentrados.

### **OCUPANTES VULNERÁVEIS**

Para proteger os ocupantes vulneráveis do ambiente, como mulheres grávidas, crianças, asmáticos, idosos, indivíduos com alergias e indivíduos altamente sensíveis, a Limpidus utilizará apenas produtos de limpeza com baixo teor de VOC's (

Compostos orgânicos voláteis) , devendo sempre que possível realizar as atividades com produtos químicos antes ou após o horário de expediente, quando a maioria dos ocupantes estiver fora do ambiente.

## **PESSOAL E TREINAMENTO**

Todo a equipe Limpidus deverá receber treinamento regular e contínuo. Todos os funcionários e franqueados e consultores de campo devem receber treinamento em segurança e saúde ambiental, abordando, no mínimo, os perigos associados ao uso, descarte e reciclagem de produtos químicos de limpeza, equipamentos, etc.

Esta política deverá ser revisada no mínimo 01 (uma ) vez por ano .

[VOLTA AO TOPO](#)

## **DOCUMENTAÇÃO DE APOIO**

Não há documentos de apoio para essa política.

[VOLTA AO TOPO](#)

## **SUPLEMENTOS**

Não há suplementos para essa política

[VOLTA AO TOPO](#)

## **INFORMAÇÕES DE CONTATO**

Dúvidas sobre a Política de Sustentabilidade Limpidus , você deverá consultar o responsável pela área de operações do seu escritório regional . Se quiser enviar sugestões para melhoria dessa política, mande um email para [politic@limpidus.com.br](mailto:politic@limpidus.com.br)

[VOLTA AO TOPO](#)

## ANTECEDENTES/FUNDAMENTAÇÃO

Não há antecedentes/fundamentação para essa política.

[VOLTA AO TOPO](#)