

uvex



uvex 可持续发展标签

protecting planet

protecting people

protecting planet

uvex保护人类和地球

uvex protecting people的企业使命比以往任何时候都更加重要!

uvex protecting people的承诺还包括对社会和环境的责任。作为一个家族企业，多年来，可持续发展一直是公司思想和行动的重中之重。

uvex在环境、经济和社会方面为自己设定了雄心勃勃的目标。在uvex工厂中，uvex正在努力提高能源效率，并尽其所能在不久的将来实现碳零排放。

uvex产品质量的高标准与可回收概念、生物基材料的使用相结合。产品耐用性和长寿命也有助于减少浪费和节约资源。

在protecting planet的品牌标识下，uvex首次展示了完整的环保型产品体系。

”

自1926年以来，我们一直为运动、休闲和工作中的人们提供安全防护产品。protecting people是我们的宗旨。

在负责任地对待人类、社会和自然方面，protecting planet是protecting people这一使命的自然延续。

通过构建 protecting planet这一品牌标签，uvex旨在提高集团可持续发展项目的透明度，并公布相关信息，包括但不限于环保型产品、工厂创新措施、社会承诺和社会项目。

Michael Winter, uvex集团管理合伙人

“



protecting people是uvex集团旗下所有品牌的品牌使命，旨在通过uvex产品提供人们所需要的正确保护，而这样的保护在更广泛的社会、生态和经济背景下才有意义。保护人类自然需要保护地球。于是，uvex将这一承诺扩大到包括保护社会和环境。

为了让人们更好地了解相关措施，更令人信服地讲述uvex可持续发展的故事，我们创建了protecting planet这个标签。

protecting planet标签示例：

protecting planet
by using recycled material*

*通过使用可再生材料保护地球

为了节约资源和保护环境，uvex集团加工各种类型的回收材料。例如，将生产边角余料和PET塑料瓶回收料用于制造我们的眼部防护用品的镜框、头带以及至少包含70%回收料的老花镜。

protecting planet
by maximum reduction of pollutants*

*通过最大程度减少污染物保护地球

uvex集团根据REACH法规（EU）避免使用对健康有害的物质。不仅如此，该组织还制定了禁用物质清单。uvex集团的公司政策是所有产品不得含有任何有害成分，因此不会对用户和环境造成不利影响。尤其是对于PPE这类与皮肤直接接触的产品，我们的安全小组严格执行着比欧盟标准的还高的uvex标准。

protecting planet
by using bio-based material*

*通过使用生物基材料保护地球

uvex集团相信植物材料和生物基材料代表未来。出于这个原因，由甘蔗制成的生物基HDPE（高密度聚乙烯）、Lavalan（压制羊毛）、Prolan（压制巴伐利亚羊毛）、菜籽油基PU泡沫、PET瓶回收料和竹纤维制成的纺织品，基于蓖麻油开发的生物基聚酰胺和其他塑料已用于各种uvex产品。

protecting planet
by creating durable products*

*通过生产可回收产品保护地球

通过在市场验证中不断改进产品质量，uvex集团在竞争中脱颖而出。这可以从uvex安全防护眼镜的涂层中看出，uvex集团的客户可以减少购买新产品的频率，因为这些产品可以具有更高的产品耐用性和更长的使用寿命。从长远来看，这不仅可以节省资金；它还可以节省宝贵的资源并减少浪费。

protecting planet
by reducing waste*

*通过减少浪费保护地球

为了保护环境，uvex集团致力于在尽可能多的方面减少浪费。为了更好地帮助我们改进工厂设施和制造流程，我们会定期检查工厂的资源使用情况。为此，uvex实施的第一个具体措施便是通过改变包装尺寸和重复使用包装箱来减少纸板材料的使用。在展会设备方面，uvex集团也尽可能地选择租赁，而不是购买——这保证了这些设备可以被其他公司重复使用。

protecting planet
by saving energy*

*通过节约能源保护地球

节约能源从减少电能开始。出于这个原因，uvex集团在其位于德国的各个地点都使用绿色能源。对于意大利的uvex safety Cagi、瑞典的Swedsafe和法国La Walck（阿尔萨斯）的Heckel也是如此。ISO 50001要求uvex集团持续节约能源。然而，uvex集团并不仅仅停留在这里：在价值链上节约电力也具有高度优先性。uvex集团通过在其世界各地的工厂中不断实施可持续发展措施来确保可持续生产，如：LED照明、最先进的生产设备和热量回收系统。

protecting planet
by reducing CO₂ emissions*

*通过减少二氧化碳排放量保护地球

uvex集团为自己设定了不同层面的二氧化碳减排目标。例如，在德国，uvex集团基于100%可再生能源以及二氧化碳中性气体来获取绿色能源。为此，uvex集团使用infra fürth gmbh来消除气体燃烧过程产生的二氧化碳，并支持气候保护项目。uvex工厂为全球市场生产创新产品并提供服务，其中许多工厂位于德国和欧洲。这首先保证了高质量，同时也确保了尽可能短的运输路线。uvex集团通过在其工厂中定期实施可持续发展活动，为减少碳排放做出了重要贡献。

protecting planet
by using environmentally-friendly packaging*

*通过使用环保包装保护地球

作为其可持续发展战略的一部分，uvex集团确定了一个目标，即不断增加环保包装的使用比例。例如，在这种情况下，使用了气候中性（通过气候保护项目实现的补偿措施实现的状态）和100%可回收包装，有时甚至是草基纸板形式的植物基包装。进一步的例子包括使用草纸和石纸，以及由天丝等可再生原材料制成的可回收包装薄膜和包装袋。

例如，uvex可持续发展标签protecting planet可以在产品及其包装上找到，也可以在展会展台或uvex集团目录中找到。通过这种方法，uvex不仅希望强调其对这些可持续发展领域的承诺，而且还希望提高人们对环境友好和对社会负责的商业实践的认识。



扫二维码获取更多资讯
www.uvex.com.cn/protectingplanet

protecting planet系列产品线的示例

uvex i-guard planet



protecting planet

by using recycled material //
by using bio-based material*

*通过使用可再生材料、生物基材料保护地球

39%的镜片和镜框材料由生物基材料制成——利用蓖麻这种可再生原料，并在玻璃镜片生产中使用生物质能燃料。35%以上的软质面部防护密封装置来自于生产废料中的可再生颗粒。



protecting planet

by using environmentally-
friendly packaging*

*通过使用环保包装保护地球

所使用的塑料包装袋薄膜由高达70%的可回收材料组成，这些材料是从生产废料中获得的。所有纸板箱均由90%以上的再生纸制成。



protecting planet

by reducing waste*

*通过减少浪费保护地球

通过采用更小尺寸的用户使用说明书，让纸张使用量减少了30%。安全眼镜的包装规格从5副增加到10副，进一步减少了所需纸板的数量，同时也减少了浪费。

uvex

protecting planet系列产品线的示例

uvex xact-fit planet



 **protecting planet**
by using recycled material //
by maximum reduction of pollutants*

*通过使用可再生材料、最大限度减少污染物保护地球

uvex x-act fit planet耳塞手柄材质为100%可回收的聚丙烯（PP）。椭圆形的泡沫耳塞头经过严格的测试，不包含有害物质。

 **protecting planet**
by using environmentally-
friendly packaging*

*通过使用环保包装保护地球

该款听力防护产品的所有包装均由100%可回收的再生纸板制成。

 **protecting planet**
by reducing CO₂ emissions*

*通过减少二氧化碳排放量保护地球

Swedsafe是uvex集团旗下的低碳排放量工厂之一。生产过程中不使用化石燃料，所需电力的100%来自可再生能源。为了提高公司经营场所的生物多样性，建造了天然草坪，并种植了有花植物，以提供更多的昆虫栖息地。Swedsafe已通过ISO 14001环境管理认证。

uvex

protecting planet系列产品线的示例

uvex pheos planet

uvex pheos planet B-WR // uvex pheos planet B-S-WR



protecting planet

by using recycled material //
by using bio-based material*

*通过使用可再生材料、生物基材料保护地球

uvex pheos planet安全头盔帽壳原料包含30%的生物有机原料——甘蔗。内衬原料中50%由回收的uvex安全头盔外壳转制而成。因此，我们可以在生产和测试过程中显著减少相关资源的浪费。



protecting planet

by using environmentally-
friendly packaging*

*通过使用环保包装保护地球

所有产品独立包装均由回收胶粒制成，使用后可用于回收，节省了油气资源。产品使用手册采用100%再生纸。

protecting planet系列产品线的示例

uvex Bamboo TwinFlex® D xg planet



protecting planet

by using bio-based material //
by using recycled material //
by using no harmful substances*

*通过使用再生材料、生物基材料和无有害物质材料保护地球

该款手套原料中45%是竹粘胶纤维，它是由可再生的竹子和可回收的尼龙组成。它不仅严格遵照uvex限定物质清单，对佩戴者的健康保护也比REACH法规的要求更加严格，亲肤性也通过了proDERM研究所的皮肤病学认证。



protecting planet

by using environmentally-
friendly packaging*

*通过使用环保包装保护地球

我们尽可能地减少了手套包装材料的使用，并且用纸来替代橡皮筋进行包装，可以负责任地说，uvex已经有11年没有在手套包装材料中使用过任何塑料袋了。



protecting planet

by having a
CO₂ neutral production*

*通过减少浪费保护地球

uvex安全手套全部都通过了ISO 14001环境管理体系认证和ISO 50001能源管理体系认证，并符合碳减排标准。得益于我们最新的新型火力发电站 (BTTP)，它将进一步降低我们吕讷堡工厂的能源消耗，能效转换高达90%。BTTP已经符合官方排放法规，该法规将从2024年1月1日起成为德国国家级强制性法规，uvex吕讷堡工厂是德国首批符合该排放法规的工厂之一。

uvex

protecting planet系列产品线的示例

uvex 1 G2 planet



protecting planet

by using bio-based material //
by using recycled material //
by using no harmful substances*

*通过使用再生材料、生物基材料和无有害物质材料保护地球

该款安全鞋的鞋面原料全部是PET塑料瓶回收料；防穿透鞋底夹层也全部由回收材料制成；TPR外底由40%的回收TPU制成；大网眼衬里由52%的再生聚酯和18%的竹纤维制成；可更换的舒适climatic鞋垫原料全部是可回收的PU泡沫和涤纶。整个安全鞋的制造严格遵照uvex的有害物质禁用清单，并且大大超出了REACH的规定。



protecting planet

by using environmentally-
friendly packaging*

*通过使用环保包装保护地球

uvex所有鞋盒材料均由90%的回收纸板制成。产品使用说明采用100%再生纸。



protecting planet

by reducing waste //
by reducing CO₂ emissions*

*通过减少浪费、二氧化碳排放量保护地球

位于意大利Ceva的uvex工厂几年前已全部使用太阳能发电，无废气排放，并于2017年通过ISO 14001环境管理认证。uvex特别重视杜绝浪费。例如：几年前，为了减少浪费，工厂专门对鞋形进行了重新设计。工厂的清洁和注塑流程也在不断优化。长久以来，所有的PU废料都被收集并加工成胶粒，以备再次使用，例如，用于制造减震鞋垫。uvex生产中高达10%的回收PU废料用于uvex 1 G2星球系列安全鞋的TPU外底。

protecting planet系列产品线的示例

uvex suXXeed greencycle planet



 **protecting planet**
by using bio-based material //
by using compostable material //
by using no harmful substances*

*通过使用再生材料、生物基材料和无有害物质材料保护地球

该系列工装所有材料都是可完全降解的，且所有产品都带有Cradle to Cradle™认证标识。除棉花外，还采用一种特殊涤纶材料，它在废弃后具有超强的可降解能力。只有经证明不会对人类健康造成影响的产品才能获得Cradle to Cradle™认证。此外，Cradle to Cradle™ Gold认证表明该产品的生产排污不含任何化学品。成衣废弃后可通过降解再次参与到生态循环中。

 **protecting planet**
by using environmentally-
friendly packaging*

*通过使用环保包装保护地球

产品独立包装（包括所有吊牌和标签）全部都是可降解的。

 **protecting planet**
by saving energy*

*通过节约能源保护地球

生产过程采用再生能源，能直接处理不少于50%的废气。在欧洲生产使得运输距离缩短，也能减少对环境的影响。

uvex

优唯斯（广州）安全防护用品有限公司
广州市番禺区大石街道石北大道深蓝工业区3幢首层
电话：(020) 3479 2338
传真：(020) 3479 1098
网址：uvex.com.cn
邮箱：info@uvex.com.cn



protecting people

uvex.com.cn